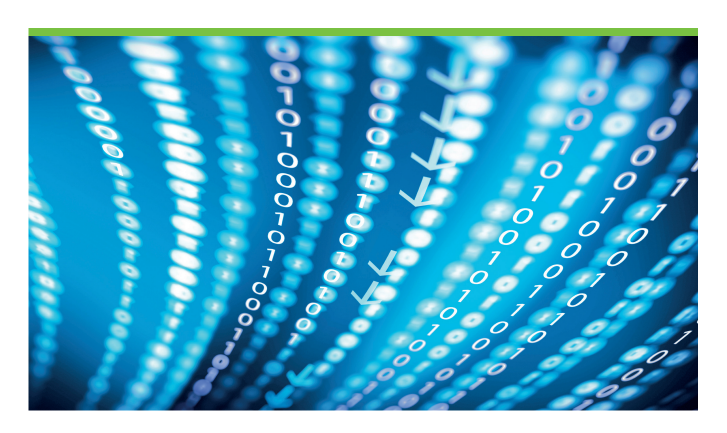


Réponse à la commande Profil Parfumerie sélective Version 1

ORDRSP - EANCOM® 2002



Validé par le comité de standardisation en mars 2018

Avant Propos

Ce document est le profil EANCOM Parfumerie Selective du message Réponse à la Commande. Tout développement de message Réponse à la Commande EANCOM® doit s'appuyer sur ce document, issu du standard EANCOM® 2002 et des travaux du groupe de travail parfumerie sélective dans le cadre de GS1 France.

Le présent document est la propriété de GS1 France. Toute reproduction partielle et/ou à des fins commerciales (notamment en vue de sa vente) et/ou toute modification du contenu (dont la suppression du logo GS1 France) est interdite sauf accord préalable de GS1 France. Seule une reproduction totale à des fins d'information et/ou de communication est autorisée.

En 2005 Gencod EAN France devient GS1 France et EAN International devient GS1

La notion de code EAN utilisé pour indiquer l'identification du code Article ou du code Lieu Fonction change de terminologie. On distingue l'identification des articles et des lieux.

- <u>Identification Article</u>: Les différents codes d'identification article EAN8, UPC12, EAN13,
 EAN14 sont regroupés sous le terme de **code GTIN** (Global Trade Item Number)
- <u>Identification Lieu Fonction</u>: L'identification des intervenants, le code Lieu Fonction EAN est identifié sous le terme **code GLN** (Global Location Number)

TABLE DES MATIERES

CHAPITRE 1 : INTRODUCTION	6
1.1 Statut	
CHAPITRE 2 : EXEMPLES	15
LA COMMANDE EST REFUSEE LA COMMANDE EST ACCEPTEE SANS MODIFICATION	16
CHAPITRE 3 : RECOMMANDATIONS	20
3.1. DESCRIPTION DES SEGMENTS UNA ET UNB	21 25
CHAPITRE 4 : DESCRIPTION DES SEGMENTS	26
CHAPITRE 5 : DIAGRAMME DE BRANCHEMENT	27
CHAPITRE 6 : CONTENU DES SEGMENTS	32

Journal des modifications

Version antérieure	Date des modifications	Résumé des modifications	Pages
		-	

Chapitre 1: Introduction

1.1 Statut

Type de message : ORDRSP

Répertoire de référence : D.01B

Sous-ensemble EANCOM®: 009

Profil Parfumerie Sélective : version 1 – Mars 2018

1.2 Définition

Message envoyé par le vendeur à l'acheteur, en réponse à une Commande (message ORDERS).

1.3 Principes

Un vendeur peut envoyer une Réponse à la commande concernant un ou plusieurs produits finis référencés.

Cette Réponse peut constituer :

- un **accusé de réception** et d'accord concernant les données contenues dans la Commande
- une **acceptation** de la Commande en intégralité ou par article
- une **modification** de quantité à la baisse en précisant au besoin la raison ou de date de livraison à la ligne article et/ou à la commande
- un **refus** d'article ou de l'intégralité de la commande

Ce message peut contenir des informations sur le transport et la destination, comme des données sur la livraison.

Une Commande pourra être accusée par une seule Réponse à la commande.

Le terme de modification du BGM signifie accepté avec modification.

1.4 Description du message

Les principes suivants sont proposés afin de lever toute ambiguïté concernant l'utilisation du message ORDRSP.

1- Suivant les pratiques commerciales admises dans de nombreux secteurs, une Commande, après avoir été reçue par le vendeur, est dite prise en compte par un document de Réponse à la commande qui indique que le vendeur a accepté l'intégralité ou une partie de la Commande ou l'a refusé.

Les procédures exactes définies par les partenaires seront mentionnées dans l'accord d'interchange.

- 2- Un même message ORDRSP pourra contenir des données acceptées, des données confirmées ou des données pour lesquelles l'émetteur indique des modifications, et ce par le biais de l'utilisation des qualifiants appropriés dans les segments BGM et LIN.
- 3- Il est au minimum nécessaire de transmettre dans un message ORDRSP :
- les éléments de données et les segments obligatoires du diagramme de la Commande, y compris les trois occurrences du segment NAD qui identifient l'acheteur, le vendeur et l'intervenant à livrer ;
- les éléments de données et les segments qui modifient les indications précédentes ou qui apportent des précisions, dans la section d'en-tête, de détail ou de fin.

Si des modifications interviennent dans un segment qui suit le segment LIN, alors tous les segments suivant LIN doivent être retransmis. Retransmettre des données inchangées ne constitue pas une erreur.

Dans le cas du refus total, seul l'en-tête du message est envoyé. La raison du refus pourra être indiquée dans le segment FTX en code ou en clair.

1.5 La section de détail

La section de détail du message Réponse à la commande est composée de groupes de segments répétitifs, commençant toujours par le segment LIN.

Le statut de chaque ligne article de la Réponse à la commande est déterminé par l'élément de données 1229 "Demande d'intervention ou de notification" du segment LIN lequel est en liaison avec l'élément de données 1225 du segment BGM.

Les lignes article doivent être transmises quel que soit leur statut (accepté, modifié ou non accepté). Si une ligne n'est pas retransmise dans la réponse à la commande, cela sousentend que ces articles sont inconnus et non intégrée dans le système d'information.

Dans le cas d'une acceptation totale ou du refus total le détail des lignes n'est pas nécessaire. La modification de quantité n'est autorisée qu'à la baisse sauf accord spécifique entre les deux parties, cela inclus les règles d'arrondi.

Le message Réponse à la commande est uniquement un message d'information il ne se substitue pas à la commande.

Le message doit être émis au plus tard au moment de la mise en préparation.



1.6 Dictionnaire des données

Attributs	Enumérations	Définitions	Statut	EANCOM
Numéro de référence du message		Référence unique du message donnée par l'émetteur. Séquence de numérotation des messages dans l'interchange. La donnée élémentaire 0062 dans l'UNT doit être exactement la même.	R	UNH / UNT DE 0062
Identification du type de message		Message réponse à la commande ORDRSP	R	UNH DE 0065 ORDRSP
Numéro de version		Version Draft/Répertoire UN/EDIFACT	R	UNH DE 0052 D
Numéro d'édition		Version 2001 - B	R	UNH DE 0054 01B
Agence de contrôle		UN/CEFACT	R	UNH DE 0051 UN
Numéro de version EAN		Numéro de contrôle version GS1 (Code GS1)	R	UNH DE 0057 EAN009
Nombre de segments		Nombre de segment compris entre l'UNH et l'UNT compris	R	UNT DE 0074
Nom du message		Réponse à la commande	R	BGM DE 1001 231
Fonction du message	Modification	Accepté avec des modifications Message contenant des données (par exemple des lignes, des marchandises, des données de Douane, des équipements) à modifier par rapport à un message envoyé précédemment.	R	BGM DE 1225 4
	Non acceptation	Message destiné à informer que le message référencé n'est pas accepté par le destinataire.	R	BGM DE 1225 27
	Acceptation sans modification	Le message référencé est accepté en totalité.	R	BGM DE 1225 29
Numéro du document du message		Numéro de réponse à la commande donné par l'émetteur du document	R	BGM DE 1004
Dates	Date du message	Date/heure à laquelle un document/message est émis. Ceci peut inclure l'authentification.	R	DTM DE 2005 137
	Date/heure de livraison demandée	Date à laquelle l'acheteur demande que les marchandises soient livrées.	0	DTM DE 2005 2
	Date/heure de la référence	Qualifiant indiquant la date de la référence	R	SG1 DTM DE 2005 171
	Date du taux de change	Date/heure à laquelle le taux du change a été	R	SG8 DTM DE 2005

GS1 est une marque enregistrée de GS1 AISBL Tous droits réservés© GS1 France

Attributs	Enumérations	Définitions	Statut	EANCOM
		fixé.		134
	Date de livraison estimée	Date et/ou heure à laquelle l'expéditeur des marchandises prévoit que la livraison aura lieu	D	En-tête et SG 26 DTM DE 2005 17
	Date de disponibilité	Date/heure à laquelle l'objet reçu est disponible.	D	SG26 DTM DE 2005 44
	Date d'expédition	Date/heure à laquelle les marchandises sont/doivent être expédiées.	D	SG26 DTM DE 2005 11
Format	Date	Structure de la date/heure (SSAAMMJJ)	D	DTM DE 2379 102
	Date et heure	Structure de la date/heure (SSAAMMJJHHMM)	D	DTM DE 2379 203
Date		La date	R	DTM DE 2380
Texte libre			0	FTX DE 4451 PUR ZZZ ORI
Texte en code		Raison du refus en code pour le qualifiant ORI 01 : Date invalide (date de livraison intenable, ou incohérente) 02 : commande vide 03 : donneur d'ordre non répertorié/enregistré ou non autorisé 04 : autre	0	FTX DE 4441
Responsable de la liste de code		Code désignant l'organisme responsable d'une liste de codes 9 = GS1 91 = Attribué par le fournisseur/vendeur ou son agent 92 = Attribué par l'acheteur ou son agent	D	FTX DE 3055 9 91 92
Texte en clair		Si le texte n'est pas en code, le texte sera en clair	0	FTX DE 4440
Langue		Code ISO 639, 2 positions Par exemple FR	0	FTX DE 3453
Qualifiant de la référence	Numéro de commande	Numéro de référence affecté par l'acheteur à une commande.	0	RFF DE 1153 ON
	Numéro d'opération promotionnelle	Numéro affecté par un vendeur à une activité promotionnelle spéciale	0	RFF DE 1153 PD
	Numéro de contrat	Numéro de référence d'un contrat conclu entre des intervenants.	0	RFF DE 1153 CT

Attributs	Enumérations	Définitions	Statut	EANCOM
	Numéro de la collection	Référence identifiant une collection.	0	RFF DE 1153 AUD
	Référence de la proposition de commande	Référence de la proposition de commande	0	RFF DE 1153 AUJ
Numéro de la référence			R	RFF DE 1154
Numéro de la ligne		La référence de la ligne de la commande	0	SG31 RFF DE 1156
Rôle	Acheteur	Intervenant auquel la marchandise est vendue. Commandé par	R	NAD DE 3035 BY
	Intervenant à livrer	Lieu physique de livraison (1er lieu de livraison)	R	NAD DE 3035 DP
	Fournisseur	Intervenant qui fabrique ou se trouve par un autre moyen en possession de marchandises et les expédie ou les met à la disposition d'une clientèle commerciale.	R	NAD DE 3035 SU
	Expédié de	Identification de l'intervenant des installations duquel les marchandises seront ou ont été expédiées (chargées).	0	NAD DE 3035 SF
	Consignataire final	Intervenant qui a été désigné sur la facture ou la liste de colisage comme étant le destinataire final de la marchandise indiquée.	0	NAD DE 3035 UC
	Facturé à	Intervenant à qui une facture est adressée.	0	NAD DE 3035 IV
Code Lieu Fonction		GLN	R	NAD DE 3039
Organisme responsable de la liste de code		Le GLN est un code GS1	R	NAD DE 1131 9
Nom de l'intervenant		Raison sociale	0	NAD DE 3036
Rue et numéro ou BP		Nom/numéro de l'immeuble et de la rue Identification de la boîte postale	0	NAD DE 3042
Nom de la localité		Nom de la ville, en clair	0	NAD DE 3164
		Code postale	D	NAD DE 3251
Code postal				
Pays		ISO 3166, 2 positions alphabétiques	D	NAD DE 3207
Monnaie	Monnaie de référence	La devise des montants indiqués. Il est possible qu'elle doive être convertie	0	CUX DE 6347 (1) 2
	Code de la monnaie de la commande	Code ISO de la monnaie Pour l'Euro : EUR	0	CUX DE 6345 (1) EUR
	Monnaie de la commande	Monnaie d'établissement du prix	0	CUX DE 6343 (1) 9
	Monnaie cible	La monnaie qui doit être utilisée pour la suite de	0	CUX DE 6347 (2)

GS1 est une marque enregistrée de GS1 AISBL Tous droits réservés© GS1 France

Attributs	Enumérations	Définitions	Statut	EANCOM
		la transaction.		3
	Code monnaie de facture	Code ISO de la monnaie	0	CUX DE 6345 (2) EUR
	Monnaie de facturation	Nom ou symbole de l'unité monétaire utilisée pour les calculs dans une facture	0	CUX DE 6343 (2) 4
		Taux de change	D	CUX DE 5402
Informations sur le transport	Transport principal	Etape principale du déplacement d'une cargaison entre le point d'origine et la destination prévue.	0	TDT DE 8051 20
Mode de transport	Transport maritime	Ce code doit être utilisé lorsque le véhicule de transport assure une partie de son trajet par mer.	0	TDT DE 8067 10
	Transport ferroviaire		0	TDT DE 8067 20
	Transport routier		0	TDT DE 8067 30
Moyen de transport	Transport aérien		0	TDT DE 8067 40
	Wagon de vrac		0	TDT DE 8179 23
	Express rail		0	TDT DE 8179 25
	Camion		0	TDT DE 8179 31
Identification du transporteur		GLN	0	TDT DE 3127
Organisme responsable de la liste des codes		Le GLN est un code GS1	0	TDT DE 3055 9
Numéro d'immatriculation			0	TDT DE 8212
Condition de livraison	Enlèvement par le client	Indique que le client enlèvera les marchandises chez le fournisseur. Il se chargera du moyen de transport.	0	TOD DE 4055 4
	Livré par le fournisseur	Indique que le fournisseur doit organiser la livraison des marchandises. Il doit s'occuper des moyens de transport.	0	TOD DE 4055 10E
Mode paiement transport	Payé par le client	Une expédition pour laquelle les frais de transport sont payés par le client.	0	TOD DE 4215 WD
	Payé par le fournisseur	Une expédition pour laquelle les frais de transport sont payés par le fournisseur.	0	TOD DE 4215 WE
Numéro de ligne		Numéro séquentiel de ligne généré automatiquement par le système informatique	R	LIN DE 1082

Attributs	Enumérations	Définitions	Statut	EANCOM
	Modifiée	La ligne est acceptée mais avec des modifications	D	LIN DE 1229 3
	Acceptée sans changement	La ligne est acceptée en totalité par le vendeur	D	LIN DE 1229 5
	Non acceptée	La ligne n'est pas acceptée par le vendeur.	D	LIN DE 1229 7
Code Article		Global Trade Item Number - GTIN Le code de l'article	R	LIN DE 7140
Type de code	GTIN	Numéro affecté à un produit d'un fabricant conformément aux spécifications GS1. Précise que l'on donne un code article géré par GS1	R	LIN DE 7143 SRV
Qualifiant identification du produit	Identification complémentaire	Identification du type du code de l'objet. Note : Code défini par un utilisateur ou un organisme.	0	PIA DE 4347 1
Numéro identification	·	Le code de l'objet	R	PIA DE 7140
Type de code	Numéro attribué par l'acheteur	Numéro identifiant l'objet et attribué par l'acheteur	0	PIA DE 7143 IN
	Numéro d'article fournisseur	Numéro identifiant l'objet et attribué par l'acheteur	0	PIA DE 7143 SA
Organisme responsable de la liste de code		Attribué par le fournisseur/ vendeur ou son agent		PIA DE 3055 91
		Attribué par l'acheteur ou son agent		PIA DE 3055 92
Qualifiant de quantité	Quantité à livrer	Quantité à livrer par le vendeur	R	QTY DE 6063 113
	Quantité commandée	La quantité qui a été commandée	R	QTY DE 6063 21
Quantité		Valeur numérique de la quantité	R	QTY DE 6060
Qualifiant de l'unité de mesure		Pièce	D	QTY DE 6411 PCE
Différence de quantité		Valeur de la différence	R	QVR DE 6064
Qualifiant de la quantité		Quantité commandée	R	QVR DE 6063 21
Nature de l'écart		Raison de l'écart de quantité, par exemple : AD = Article en rupture de stock chez le fabricant AB = l'article n'est plus fabriqué	0	QVR DE 4221 AD AB
		IC = Article annulé		IC
		RA = Article rationné		RA

Attributs	Enumérations	Définitions	Statut	EANCOM
Motif de la modification		Identification du motif d'une modification. AUE = Code article inconnu (Code GS1) AV = Pas en stock	0	QVR DE 4295 AUE AV
Organisme responsable de la liste des codes		Quand les codes utilisés en DE 4295 sont des codes GS1 il faut préciser le qualifiant 9.	D	QVR DE 3055 9
Le prix de l'article		Prix de l'article	0	PRI DE 5118
Qualifiant du prix	Prix net HT	Le prix indiqué est le prix net, après intégration des réductions et/ou charges, hors toutes taxes. Les réductions et/ou charges sont indiquées à titre indicatif.	Ο	PRI DE 5125 AAA
	Prix brut	Le prix indiqué est le prix brut sur lequel les réductions et/ou charges doivent être appliquées.		PRI DE 5125 AAB
		Base du prix unitaire (1 par défaut)	0	PRI DE 5284
Qualifiant de l'unité de mesure	Pièce		0	PRI DE 6411 PCE
Contrôle de section		Fin de section de détail		UNS DE 0081 S
Qualifiant Contrôle	Nombre de lignes dans un message	Nombre total de segments LIN dans un message	R	CNT DE 6069 2
	Valeur totale des quantités des lignes dans un message	La valeur totale de tous les segments QTY situés au niveau ligne dans un message.	R	CNT DE 6069 1
Nombre de segments dans le message	<u>-</u>	Nombre total de segments du message	R	UNT DE 0074
Numéro de référence du message		Numéro de message (doit être identique à celui qui figure dans le segment UNH)	R	UNT DE 0062

Chapitre 2 : Exemples

La commande est refusée		
UNB+UNOA:3+3014531200102:14+302700000 9007:14+180925:1131+1505+59487'	En-tête de l'interchange, la syntaxe utilisée est l'UNOA version 3. L'émetteur du message est identifié par le GLN 3014531200102 et le destinataire du message par le GLN 3027000009007 préparé le 25 septembre 2018 à 15h05. Le Numéro d'interchange est le 59487	
UNH+1+ORDRSP:D:01B:UN:EAN009'	Réponse à la commande suivant le répertoire D01B version 9 portant la référence 1	
BGM+231+40003+27'	Réponse à la commande n° 40003 correspondant à la réponse à un message qui n'est pas accepté. (la commande de référence est refusée)	
DTM+137:20180925:102'	Emis le 25 septembre 2018	
FTX+ORI++01::9'	Le refus total est lié à une date invalide (date de livraison intenable, ou incohérente), qualifiant défini par le groupe de travail chez GS1.	
RFF+ON:ME0003'	Le numéro de la commande de référence est le ME0003	
DTM+171:20180923:102'	La commande date du 23 septembre 2018	
NAD+BY+3026990099735::9'	L'acheteur est identifié par le GLN 3026990099735	
NAD+DP+3026990099753::9'	L'intervenant à livrer est identifié par le GLN 3026990099753	
NAD+SU+3014531200102::9'	Le fournisseur est identifié par le GLN 3014531200102	
UNS+S'	Fin de la section de détail - début de la section de fin	
UNT+11+1'	Le message comprend 11 segments portant la référence 1 (Somme des segments de l'UNH à l'UNT compris)	
UNZ+1+59487'	Le message identifié par le numéro d'interchange 59487 est composé d'un message.	

 $\label{local-control} $$ UNB+UNOA: 3+33014531200102: 14+3027000009000: 14+180925: 1131+1505+59487' UNH+1+ORDRSP: D:01B: UN: EAN009' BGM+231+40003+27' DTM+137: 20180925: 102' FTX+ORI++01::9' RFF+ON: ME0003' DTM+171: 20180923: 102' NAD+BY+3026990099753::9' NAD+DP+3026990099753::9' NAD+SU+3014531200102::9' UNS+S' UNT+11+1' UNZ+1+59487' $$$

La commande est a	acceptée sans modification
UNB+UNOA:3+3014531200102:14+302700000 9007:14+180925:1131+1505+59485'	En-tête de l'interchange, la syntaxe utilisée est l'UNOA version 3, L'émetteur du message est identifié par le GLN 3014531200102 et le destinataire du message par le GLN 3027000009007 préparé le 25 septembre 2018 à 15h05. Le Numéro d'interchange est le 59485
UNH+1+ORDRSP:D:01B:UN:EAN009'	Réponse à la commande suivant le répertoire D01B version 9 portant la référence 1
BGM+231+40001+29'	Réponse à la commande n° 40001 correspondant à la réponse à un message qui est accepté. (la commande de référence est acceptée)
DTM+137:20180925:102'	Emis le 25 septembre 2018
RFF+ON:ME0001'	Le numéro de la commande de référence est le ME0001
DTM+171:20180923:102'	La commande date du 23 septembre 2018
NAD+BY+3026990099753::9'	L'acheteur est identifié par le GLN 3026990099753
NAD+DP+3026990099753::9'	L'intervenant à livrer est identifié par le GLN 3026990099753
NAD+SU+3014531200102::9'	Le fournisseur est identifié par le GLN 3014531200102
NAD+UC+3026990099760::9'	Le consignataire final est identifié par le GLN 3026990099760.
UNS+S'	Fin de la section de détail - début de la section de fin
UNT+11+1'	Le message comprend 11 segments portant la référence 1 (Somme des segments de l'UNH à l'UNT compris)
UNZ+1+59485'	Le message identifié par le numéro d'interchange 59485 est composé d'un message.

 $\label{lem:unb+unoa:3+3014531200102:14+302700009907:14+180925:1131+1505+59485' UNH+1+ORDRSP: D:01B:UN:EAN009'BGM+231+40001+29'DTM+137:20180925:102'RFF+ON:ME0001'DTM+171:20180923:102'NAD+BY+3026990099753::9'NAD+DP+3026990099753::9'NAD+SU+3014531200102::9'NAD+UC+3026990099760::9'UNS+S'UNT+11+1'UNZ+1+59485'$

La commande est acceptée avec modification			
Chaque ligne précise son statut : acceptée sans modification, refusée ou acceptée avec modification			
UNB+UNOA:3+3014531200102:14+302700000 9007:14+180925:1131+1505+59486'	En-tête de l'interchange, la syntaxe utilisée est l'UNOA version 3, L'émetteur du message est identifié par le GLN 3014531200102 et le destinataire du message par le GLN 3027000009007 préparé le 25 septembre 2018 à 15h05. Le Numéro d'interchange est le 59486		
UNH+1+ORDRSP:D:01B:UN:EAN009'	Réponse à la commande suivant le répertoire D01B version 9 portant la référence 1		
BGM+231+40002+4'	Réponse à la commande n° 40002 correspondant à la réponse à un message qui est modifié. (la commande de référence est modifiée)		
DTM+137:20180925:102'	Emis le 25 septembre 2018		
DTM+17:20181020:102'	La date de livraison estimée de livraison est le 20 octobre 2018		
RFF+ON:ME0002'	Le numéro de la commande de référence est le ME0002		
DTM+171:20180923:102'	La commande date du 23 septembre 2018		
NAD+BY+3026990099753::9'	L'acheteur est identifié par le GLN 3026990099753		
NAD+DP+3026990099753::9'	L'intervenant à livrer est identifié par le GLN 3026990099753		
NAD+SU+3014531200102::9'	Le fournisseur est identifié par le GLN 3014531200102		
CUX+2:EUR:9'	La monnaie de la commande est l'Euro		
La Ligne de commande	La Ligne de commande est acceptée sans modification		
LIN+1+ 5 +3765432100007:SRV'	1 ^{ère} ligne : La ligne est acceptée sans changement.		
	Il s'agit de l'article identifié par le GTIN 3765432100007		
	Les informations indiquée ci-dessous reprennent les informations du message commande sans modification.		
QTY+113:8:PCE'	La quantité qui sera livrée est de huit pièces.		
RFF+ON:ME0002:001'	N° de ligne et de commande auquel se rattache la ligne : La ligne 1 fait référence à la ligne 001 de la commande ME0002		
La Ligne de commande est refusée			

Profil Parfumerie Selective

LIN+2+ 7 +3765432100069:SRV'	2 ^{ème} ligne : Cette ligne est non acceptée.
	Il s'agit de l'article identifié par le GTIN 3765432100069
	La ligne décrite ci-dessous est refusée par le fournisseur, cette partie de la commande ne sera pas honorée.
QVR+-1:21+AB'	Il manque un article par rapport à la quantité commandée. L'article n'est plus produit par le fabriquant.
RFF+ON: ME0002:002'	N° de ligne et de commande auquel se rattache la ligne.
	La 2 ^e ligne fait référence à la ligne 002 de la commande ME0002
Ligne de commande est acceptée ma	ais des modifications sont apportées à la commande reçue.
Modification (de la date de livraison et du prix
LIN+3+ 6 +3765432100014:SRV'	3 ^{ème} ligne : Cette ligne est acceptée mais avec des changements.
	Il s'agit de l'article identifié par le GTIN 3765432100014
QTY+113:5:PCE'	La quantité qui sera livrée est de cinq pièces
DTM+44:20181030:102'	La date de disponibilité des articles devrait être le 30 octobre 2018
PRI+AAA:18.50:::1:PCE'	Prix net de la ligne, nouveau prix : 18,50 euros
RFF+ON:ME0002:003'	N° de ligne et de commande auquel se rattache la ligne.
	La 3 ^e ligne fait référence à la ligne 003 de la commande ME0002
Ligne de commande est acceptée ma	ais des modifications sont apportées à la commande reçue.
Mod	lification de la quantité
LIN+4+ 6 +3765432100038:SRV'	4 ^{ème} ligne : Cette ligne est acceptée mais avec des changements.
	Il s'agit de l'article identifié par le GTIN 3765432100038
QTY+113:6:PCE'	La quantité qui sera livrée est de six pièces
QTY+21:7:PCE'	La quantité commandée était de sept pièces (Modification à la baisse pour respecter l'arrondi)
RFF+ON:ME0002:004'	N° de ligne et de commande auquel se rattache la ligne.
	La 4 ^e ligne fait référence à la ligne 004 de la commande ME0002
UNS+S'	Fin de la section de détail - début de la section de fin
UNT+27+1'	Le message comprend 27 segments portant la référence 1
	(Somme des segments de l'UNH à l'UNT compris)

Profil Parfumerie Selective

UNZ+1+59486'	Le message identifié par le numéro d'interchange 59486
	est composé d'un message.

Réponse à la commande n°ME0002 :

Voici la composition de cette commande composée de 4 lignes :

- Ligne 1: 8 pièces du GTIN 3765432100007: accepté sans changement
- Ligne 2: 1 pièce du GTIN 3765432100069: refusée l'article n'est plus produit
- Ligne 3 : 5 pièces du GTIN 3765432100014 prix net à la ligne 18,50 : modification de la date de dispo et du prix.
- Ligne 4 : 6 pièces du GTIN 3765432100038 seront livrées au lieu de 7 commandées afin de respectée l'arrondi.

 $\label{logocontrol} \begin{array}{l} \text{UNB+UNOA:3+3014531200102:14+3027000009007:14+180925:1131+1505+59486'UNH1+ORDRSP:D:01B:UNEAN009'BGM+231+40002+4'DTM+137:20180925:102'DTM+17:20181020:102'RFF+ON:ME0002'DTM+171:20180923:102'NAD+BY+3026990099753::9'NAD+DP+3026990099753::9'NAD+SU+3014531200102::9'CUX+2:EUR:9'LIN+1+5+3765432100007:SRV'QTY+113:8:PCE'RFF+ON:ME0002:001'LIN+2+7+3765432100069:SRV'OVR+-\\ \end{array}$

1:21+AB'RFF+ON:ME0002:002'LIN+3+6+3765432100014:SRV'QTY+113:5:PCE'DTM+44:20181030:102'PRI+AAA:18.50:::1:PCE'RFF+ON:ME0002:003'LIN+4+6+3765432100038:SRV'QTY+113:6:PCE'QTY+21:7:PCE'RFF+ON:ME0002:004'UNS+S'UNT+27+1'UNZ+1+59486'

CHAPITRE 3: RECOMMANDATIONS

Au niveau international, les spécifications EANCOM® recommandent l'utilisation du jeu de caractères de niveau A (UNOA).

Jusqu'en juin 2009, la recommandation du comité EDI de Gencod EAN France était d'utiliser le jeu de caractères de niveau C (UNOC).

Dans un souci d'harmonisation, le comité directeur de GS1 France a décidé, en Juin 2009, de recommander le jeu de caractères UNOA. La motivation de cette décision est de se rapprocher des recommandations internationales, d'anticiper pour les années à venir une multiplication des échanges transfrontaliers et d'éviter les spécifications franco françaises.

Dès lors, il n'est donc plus obligatoire d'utiliser le segment UNA en tête des interchanges pour indiquer que les caractères utilisés en tant que séparateurs et indicateurs sont ceux habituellement utilisés dans le jeu A.

Certes les spécifications EANCOM® reconnaissent la possibilité d'utiliser d'autres jeux de caractères, dès lors un certain nombre de règles doivent être respectées.

3.1. DESCRIPTION DES SEGMENTS UNA et UNB

UNA - C 1 - Avis de chaîne de caractères de service

Fonction : Définir les caractères qui seront utilisés comme séparateurs et indicateurs dans

l'interchange qui suit.

Numéro du segment : 1

					Informations liées au profil GS1 France					
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description				
UNA1	Séparateur d'éléments de données constitutifs	M an1		*		Est utilisé pour séparer des éléments de données constitutifs à l'intérieur d'un élément de données composite (la valeur par défaut est :)				
UNA2	Séparateur d'éléments de données	M an1		*		Est utilisé pour séparer deux éléments de données simples ou composites (la valeur par défaut est +)				
UNA3	Marque décimale	M an1		*		Est utilisé comme marque décimale (la valeur par défaut est .)				
UNA4	Caractère suspensif	M an1		*		Est utilisé pour redonner à un séparateur ou à une terminaison de segment sa signification d'origine (la valeur par défaut est ?)				
UNA5	Réservé pour une utilisation future	M an1		*		caractère "espace" à insérer				
UNA6	Terminaison de segment	M an1		*		Est utilisé pour indiquer la fin d'un segment (la valeur par défaut est ')				

Notes:

Ce segment est utilisé pour informer le destinataire de l'interchange que la chaîne de caractères de service utilisée est différente de la chaîne par défaut.

Lorsque les caractères de service par défaut sont utilisés, le segment UNA n'a pas besoin d'être envoyé. Lorsqu'il est envoyé, il doit précéder immédiatement le segment UNB et contenir les six caractères de service sélectionnés par l'émetteur de l'interchange.

Dès lors que le segment UNA est utilisé, même si certains caractères de services ne sont pas modifiés (utilisation de la valeur par défaut), tous les éléments de données à l'intérieur du segment UNA doivent être renseignés.

Les caractères de service sont indiqués dans le segment UNA sans séparateurs.

Exemple:

UNA:+.? '

Le séparateur d'élément de données constitutif retenu est :

Le séparateur d'élément de données est +

La marque décimale est .

Le caractère suspensif est ?

caractère "espace", sans signification, cette donnée étant réservée pour une utilisation future

La terminaison de segment est '

UNB - M 1 - En-tête d'interchange

Fonction : Débuter, identifier et spécifier un interchange.

Numéro du segment : 2

		Info	ormations liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
S001	Identifiant de syntaxe	М				
0001	Identifiant de syntaxe	М а4		*		UNOA = Niveau A UN/ECE UNOB = Niveau B UN/ECE UNOC = Niveau C UN/ECE UNOD = Niveau D UN/ECE UNOE = Niveau E UN/ECE UNOF = Niveau F UN/ECE
0002	Numéro de la version	M n1		*		3 =Version 3
S002	Emetteur de l'interchange	М				
0004	Identification de l'émetteur	M an35				GLN - format n13
0007	Qualifiant du code d'identification	C an4	R	*		14 =GS1
8000	Adresse d'acheminement en retour	C an14	0			
S003	Destinataire de l'interchange	М				
0010	Identification du destinataire	M an35				GLN - format n13
0007	Qualifiant du code d'identification	C an4	R	*		14 =GS1
0014	Adresse d'acheminement	C an14	0			
S004	Date/heure de préparation	М				
0017	Date de préparation	M n6				Date de préparation (format AAMMJJ)
0019	Heure de préparation	M n4				Heure de préparation
0020	Référence de contrôle de l'interchange	M an14				Référence unique attribuée pour l'interchange par l'émetteur. DE 0020 dans UNZ doit avoir la même valeur
S005	Référence ou mot de passe du destinataire	С	0			
0022	Mot de passe / référence du destinataire	M an14				Mot de passe/Référence du destinataire
0025	Qualifiant du mot de passe / référence du destinataire	C an2	0			Qualifiant du mot de passe/Référence du destinataire
0026	Référence d'application	C an14	0			Message identifiant si l'interchange contient seulement un type de message
0029	Code priorité pour le traitement	C a1	0			A = Priorité extrême
0031	Demande d'accusé de réception	C n1	0			Identification du message si l'interchange contient seulement un type de message
0032	Identification de l'accord d'échange	C an35	0	*		EANCOM
0035	Indicateur d'essai	C n1	0			1 =L'interchange est un test

UNB - M 1 - En-tête d'interchange

Fonction : Débuter, identifier et spécifier un interchange.

Numéro du segment : 2

Notes:

Ce segment permet d'envelopper l'interchange et aussi pour identifier le destinataire et l'émetteur. Le principe du segment UNB est le même qu'une enveloppe physique contenant une ou plusieurs lettres/documents et détaillant l'adresse à laquelle l'enveloppe a été envoyée et arrivera.

Ce segment est utilisé pour débuter l'interchange et également pour identifier l'émetteur et le destinataire de l'interchange. Le principe du segment UNB est le même que celui d'une enveloppe papier qui contient une ou plusieurs lettres et sur laquelle sont indiquées les adresses de l'émetteur et du destinataire.

DE 0001 : le jeu de caractères recommandé dans EANCOM® pour les interchanges internationaux est le jeu de caractères A (UNOA) par GS1. Si les partenaires ont choisi un autre jeu, ce choix doit être clairement indiqué dans la convention d'interchange.

Jusqu'en juin 2009, la recommandation du comité EDI de Gencod EAN France était d'utiliser le jeu de caractères de niveau C (UNOC).

Dans un souci d'harmonisation, le comité directeur de GS1 France a décidé, en Juin 2009, de recommander le jeu de caractères UNOA. La motivation de cette décision est de se rapprocher des recommandations internationales, d'anticiper pour les années à venir une multiplication des échanges transfrontaliers et d'éviter les spécifications franco françaises.

DE 0004 et 0010 : dans EANCOM® , l'utilisation des GLN est recommandée pour l'identification de l'émetteur et du destinataire de l'interchange. Le GLN peut être une station (émission/réception) ou l'entreprise.

DE 0008 : l'adresse d'acheminement en retour est donnée par l'émetteur de l'interchange pour informer le destinataire de l'adresse à laquelle doit être envoyé le message de retour. L'utilisation des GLN est recommandée pour donner cette adresse.

DE 0014 : l'adresse d'acheminement, qui a été donnée à l'origine par le destinataire du message, est utilisée par l'émetteur de l'interchange pour transmettre l'adresse à laquelle l'interchange est envoyé. Normalement, le destinataire de l'interchange a préalablement transmis à l'émetteur cette adresse.

DE S004 : les dates et heures spécifiées dans cette composite doivent être les dates et heures de préparation de l'interchange par l'émetteur. Ces dates et heures peuvent être différentes des dates et heures des messages contenus dans l'interchange.

DE 0020 : la référence de contrôle de l'interchange est générée par l'émetteur de l'interchange et est utilisée pour identifier de façon unique chaque interchange. Dans le cas où l'émetteur voudrait réutiliser le même numéro, il est recommandé que chaque numéro ne soit pas réutilisé pendant une période de 3 mois.

De plus, pour garantir l'unicité de cette référence, chaque numéro doit toujours être lié à l'identification de l'émetteur de l'interchange (DE 0004).

DE S005 : l'utilisation d'un mot de passe doit être convenue par les partenaires de l'interchange.

DE 0026 : cet élément de données est utilisé pour identifier l'application informatique du destinataire vers laquelle l'interchange est dirigé. Cet élément de données ne pourra être utilisé que lorsque l'interchange ne contient qu'un seul type de message, par exemple des messages factures. La référence utilisée ici est donnée par l'émetteur de l'interchange.

DE 0031 : cet élément de données est utilisé pour indiquer si un accusé de réception de l'interchange est demandé ou non. Le message EANCOM® CONTRL peut être utilisé pour donner un accusé de réception d'un interchange. Le message EANCOM® CONTRL peut aussi être utilisé pour indiquer qu'un interchange a été rejeté pour cause d'erreurs de syntaxe.

Profil Parfumerie Selective

UNB - M 1 - En-tête d'interchange

Fonction : Débuter, identifier et spécifier un interchange.

Numéro du segment : 2

DE 0032 : cet élément de données est utilisé pour identifier les accords de communication qui contrôle l'interchange de données. Dans EANCOM® , l'identification de tels accords doit commencer par les lettres "EANCOM" et finir par des caractères définis par accord mutuel.

Exemple:

UNB+UNOA:3+5412345678908:14+8798765432106:14+180102:1030+12345555+++++EANCOMREF52'

L'interchange n° 12345555 envoyé le 2 janvier 2018 à 10h30 par une société identifiée par un GLN défini par GS1 5412345678908 à une société identifiée par le GLN défini par GS1 8798765432106 et comporte des jeux de caractères A de version 3.

3.2. DESCRIPTION DU SEGMENT UNZ

UNZ - M 1 Fin d'ir	nterchange							
Fonction : Terminer et contrôler l'intégrité d'un interchange.								
Numéro du segment : 28 Informations liées au profil GS1 France								
	EDIFACT	EAN	*	Statut	Description			
0036 Compteur de contrôle de l'interchange	M n6				Nombre de messages ou si nécessaire de groupes fonctionnels dans l'interchange			
0020 Référence de contrôle de l'interchange	M an14				Identique à l'élément de données 0020 de UNB			

Notes:

Ce segment est utilisé pour terminer un interchange.

DE 0036 : Si les groupes fonctionnels sont utilisés, il s'agit du nombre de groupes fonctionnels dans l'interchange. Si les groupes fonctionnels ne sont pas utilisés, il s'agit du nombre de messages dans l'interchange.

Exemple:

UNZ+2+12345555"

L'interchange n° 12345555 est composé de 2 messages.

CHAPITRE 4: DESCRIPTION DES SEGMENTS

UNH	М	1	En-tête de message
BGM	М	1	Début du message

DTM M 35 Date ou heure ou période

FTX C 99 Texte en format libre

SG1 C 9999 RFF-DTM

Groupe de segments donnant les références et si nécessaire leur date. Ces informations s'appliquent à l'ensemble du message, par exemple : un numéro de contrat, un numéro de licence export/import ou un numéro d'avis d'expédition, ...

RFF M 1 Référence

DTM C 5 Date ou heure ou période

SG3 C 99 NAD

Groupe de segments utilisé pour identifier les intervenants et les informations les concernant.

NAD M 1 Nom et adresse

SG8 C 5 CUX-DTM

Groupe de segments indiquant les devises et les dates / périodes d'application. Ces informations sont valables pour l'intégralité du message. Les informations sur les devises peuvent être omises dans les transactions nationales. Elles sont obligatoires dans les transactions internationales.

CUX M 1 Monnaies

DTM C 5 Date ou heure ou période

SG10 C 10 TDT

Groupe de segments indiquant les détails sur le mode et les moyens de transport et les lieux en rapport avec le transport. Ces informations s'appliquent à l'ensemble du message.

TDT M 1 Informations détaillées sur le transport

SG12 C 5 TOD

Groupe de segments indiquant les conditions de livraison applicables à l'ensemble du message

TOD M 1 Conditions de la livraison

SG26 C 20000 LIN-PIA-QTY-DTM-QVR-SG30-SG31

Groupe de segment donnant le détail les lignes articles du message.

LIN M 1 Ligne

PIA C 25 Identification complémentaire du produit

QTY C 99 Quantité

DTM C 35 Date ou heure ou période

QVR C 1 Différences de quantité

SG30 C 25 PRI

Groupe de segments donnant des détails sur les prix et les devises du prix.

PRI M 1 Informations détaillées sur le prix

SG31 C 9999 RFF

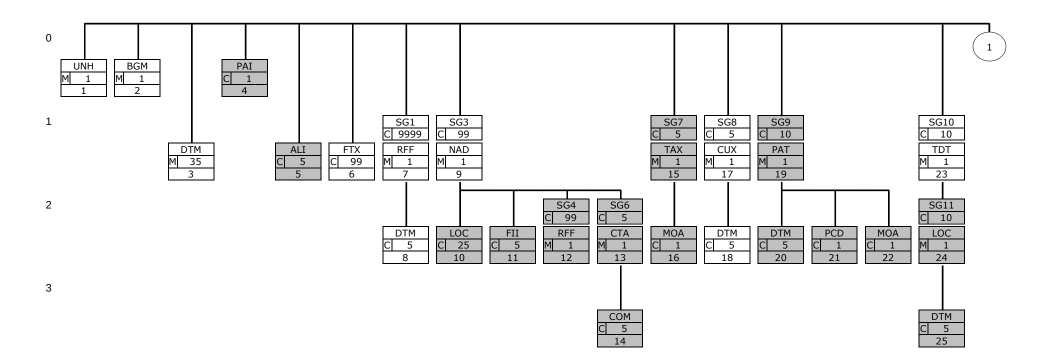
Groupe de segments donnant les références et leurs dates, si cela est nécessaire, en relation avec la ligne article.

RFF M 1 Référence

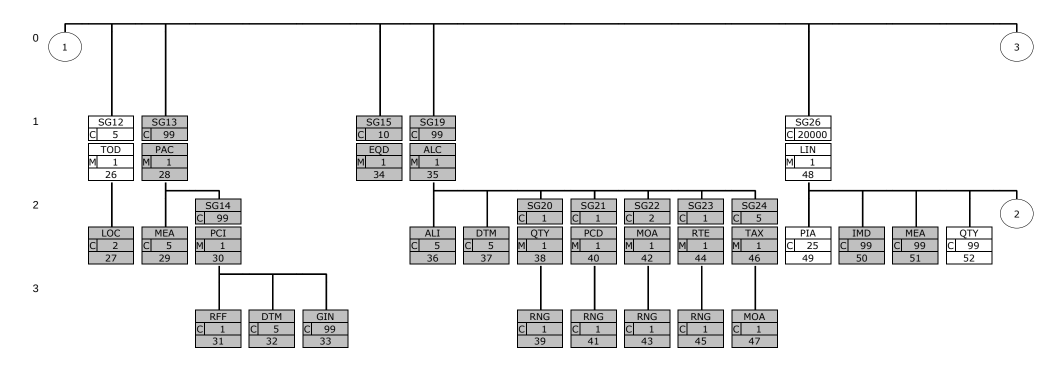
UNS M 1 Contrôle de section
CNT C 10 Total de contrôle
UNT M 1 Fin de message

CHAPITRE 5: DIAGRAMME DE BRANCHEMENT

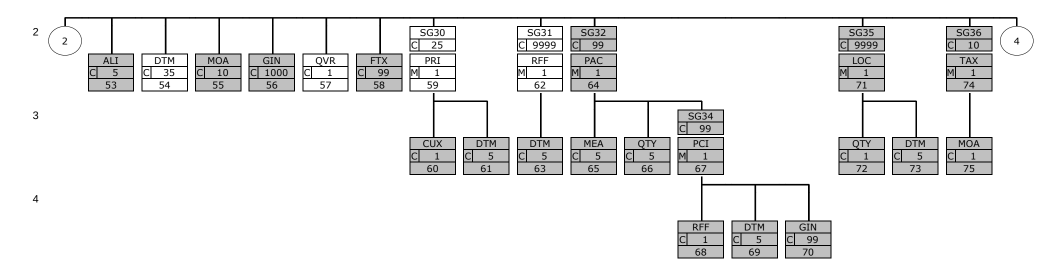
Les segments grisés signifient qu'ils ne sont pas contenus dans ce profil.



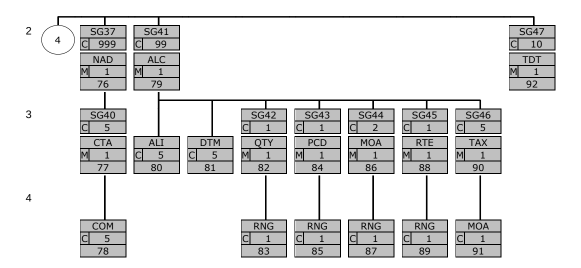
Niveau

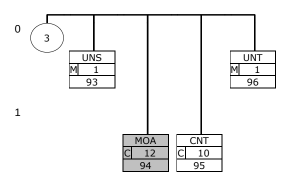


Niveau



Niveau





CHAPITRE 6: CONTENU DES SEGMENTS

Cette section décrit chaque segment utilisé dans le message dans sa version EANCOM®.

Le contenu original EDIFACT est listé. Les commentaires propres à EANCOM® sont indiqués.

Les segments sont présentés dans la séquence selon laquelle ils apparaissent dans le message.

L'étiquette de segment ou de groupe de segments est suivie d'un M pour obligatoire, d'un C pour conditionnel, du nombre maximum d'occurrences et de la description du segment.

1 2 3 4 5 6 7

IDENTIF	ICATION	EDI	FACT	EAN	*	Statut	Légal	DESCRIPTION
								
Numéro de l'élément de données	Nom de l'élément de données	Statut EDIFACT obligatoire ou conditionnel	Format et longueur	Statut EANCOM®	Liste restreinte	Statut national	Statut légal	Notes et valeurs de code

1. Dans la description du contenu d'un segment, la colonne IDENTIFICATION indique le numéro de l'élément de données (DE) et son nom.

DE signifie "Data Element", élément de données. Les éléments de données sont référencés par un numéro indiqué dans la première colonne ce qui permet de consulter le dictionnaire des données (partie III du manuel) pour connaître la définition de l'élément de données et les éventuelles valeurs de codes possibles.

2. La deuxième colonne, nommée EDIFACT, indique le caractère obligatoire ou conditionnel de l'élément de données dans EDIFACT ("M" pour obligatoire, "C" pour conditionnel) et son format.

3. L'information spécifique à EANCOM® est ensuite présentée :

La colonne EAN indique le statut des éléments de données conditionnels (Cf. 3.1 et 3.2 ci-dessous).

- 3.1 Les éléments de données obligatoires des segments EDIFACT gardent leur statut dans EANCOM®. Ils sont marqués de la lettre M (pour Mandatory en anglais, obligatoire en français).
- 3.2 Il existe dans EANCOM® cinq statuts d'utilisation pour les éléments de données conditionnels, qu'il s'agisse d'éléments de données simples, composites ou d'éléments de données constitutifs. Les différents statuts sont listés ci-dessous et sont identifiés par les abréviations suivantes :

Statut	Code	Utilisation
Requis	R	Utilisation requise
Recommandé	А	utilisation recommandée ou conseillée
Dépendant	D	Utilisation requise dans certaines circonstances définies dans les notes explicatives.
Optionnel	0	Utilisation optionnelle, en fonction des besoins des utilisateurs.
Non utilisé	N	Pas d'utilisation, l'élément de données doit être omis

- 3.3 Si une composite présente le statut N (Non utilisé), les éléments de données constituant cette composite ne portent pas de statut.
- 4. La colonne *

Usage restreint:

La valeur du code est précédée du signe *. Le(s) code(s) présenté(s) est (sont) le(s) seul(s) disponible(s) pour l'utilisation dans cet élément de données spécifique, dans ce segment et dans ce message.

Usage ouvert:

L'utilisation est libre. Les codes disponibles sont listés dans le répertoire des données et toutes les valeurs peuvent être utilisées. Les données ne sont précédées d'aucune indication. Les codes indiqués le sont à titre d'exemple ; la zone peut également comprendre une note explicative sur l'élément de données.

5. La colonne Statut : Des statuts nationaux ont été définis afin de traduire les besoins fonctionnels d'un secteur donné.

Ces statuts sont identiques aux statuts EANCOM® listés dans le tableau ci-dessus (RADON). Ils l'emportent toujours sur les autres statuts – EDIFACT et EANCOM® – dont ils héritent. Si une donnée composite présente le statut N (Non utilisé), les éléments de données constituant cette composite ne portent pas de statut.

Quand un élément de donnée marqué de la lettre M ou R, dans la colonne EAN, contient une liste de code, à chaque code associé correspond un statut. Dans ce cas, certains codes peuvent être conditionnels alors que l'élément de donnée est obligatoire.

Les statuts nationaux peuvent être modifiés par le groupe de travail afin de s'adapter aux nouveaux besoins.

6. La colonne Légale permet d'indiquer le statut légal de certaines données.

Dans le message INVOIC (Facture et Avoir) et pour les besoins de la dématérialisation en France, les éléments de données peuvent être marqués « L » ou « I ». « L » signifie que l'élément de données doit impérativement être renseigné avec certaines valeurs pour répondre aux contraintes légales, « I » signifie que l'élément de données ne doit pas obligatoirement être renseigné dans l'absolu mais doit être renseigné dans les cas spécifiés par les notes du segment.

Par exemple, il n'y a pas obligatoirement de remises et charges, par contre dès qu'elles s'appliquent, l'identification de la remise ou de la charge est obligatoire (segment ALC).

7. La colonne DESCRIPTION propose des notes concernant l'utilisation des éléments de données et des valeurs de codes ;

Liste fermée : ces listes ont été volontairement restreintes par les utilisateurs. Dans ce cas, seules les valeurs listées dans le profil sont à utiliser. Dès lors que la mention "Voir liste des codes" est ajoutée dans la colonne "Description", la liste des codes est ouverte (toutes les valeurs du répertoire des données peuvent être utilisées)

UNH - M 1 - En-tête de message

Fonction : Débuter, identifier et spécifier un message.

Numéro du segment : 1

		Info	formations liées au profil GS1 France					
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description		
0062	Numéro de référence du message	M an14	M		R	Référence unique du message donnée par l'émetteur. Séquence de numérotation des messages dans l'interchange. La donnée élémentaire 0062 dans l'UNT doit être exactement même		
S009	Identifiant du message	М	М		R			
0065	Identification type de message	M an6	М	*	R	ORDRSP = Réponse à la commande		
0052	Numéro de la version du message	M an3	М	*	R	D =Version Draft/Répertoire UN/EDIFACT		
0054	Numéro d'édition	M an3	М	*	R	01B =Version 2001 - B		
0051	Agence de contrôle	M an2	М	*	R	UN =UN/CEFACT		
0057	Code attribué par l'association	C an6	R	*	R	EAN009 = Numéro de contrôle version GS1 (Code GS1)		
0068	Référence commune d'accès	C an35	0		0			
S010	Statut de transfert	С	N		N			
0070	Numéro de séquence de transfert de message	M n2						
0073	Premier ou dernier transfert	C a1						

Notes:

Ce segment est utilisé pour débuter, identifier et spécifier le message.

DE 0065, 0052, 0054 et 0051 indiquent que le message est une Commande UNSM basée sur le répertoire D01B sous le contrôle des Nations Unies.

DE 0057 indique que le message est la version 009 du message UNSM Commande dans le manuel EANCOM.

Exemple:

UNH+ME000001+ORDRSP:D:01B:UN:EAN009'

Réponse à la commande UNSM de répertoire D.01B, version 009 du Manuel EANCOM, portant la référence ME000001 dans l'interchange

BGM - M 1 - Début du message

Fonction : Indiquer le type et la fonction d'un message et en transmettre le numéro

d'identification.

Numéro du segment : 2

		Info	Informations liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
C002	Nom du document ou message	С	R		R	
1001	Nom du document ou message (en code)	C an3	R	*	R	231 = Réponse à la commande
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	N		N	
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	N		N	
1000	Nom du document ou message	C an35	0		0	
C106	Identification du document ou du message	С	R		R	
1004	Numéro du document ou message	C an35	R		R	Numéro de la réponse à la commande
1056	Version	C an9	N		N	
1060	Numéro de révision	C an6	N		N	
1225	Fonction du message (en code)	C an3	R	*	R	4 = Modification 27 = Non accepté 29 = Accepté sans modification
4343	Type de réponse (en code)	C an3	D	*	N	

Notes:

Ce segment est utilisé pour indiquer le type et la fonction du message et pour transmettre son numéro d'identification.

Toutes les références en dehors du numéro de réponse à la commande seront indiquées dans le segment RFF. Le numéro de réponse à la commande est indiqué dans DE 1004.

DF 1004

Depuis 2012, les adhérents de GS1 France doivent :

- gérer dans leur système d'information des références allant jusqu'à 35 caractères alphanumériques ;
- identifier leurs propres documents sur 8 caractères numériques afin d'assurer la bonne intégration de ces références chez leurs partenaires

DE 1225:

- 4 = Modification Message contenant des données (par exemple des lignes, des marchandises, des données de Douane, des équipements) à modifier par rapport à un message envoyé précédemment. Le terme modification signifie "accepté avec modification"
- 29 = Accepté sans modification Le message référencé est accepté en totalité
- 27 = Non accepté Message destiné à informer que le message référencé n'est pas accepté par le destinataire.

Exemple:

BGM+231+12857643+4'

Réponse à la commande portant le numéro 12857643, modifiant la commande à laquelle elle se réfère dans le segment RFF en en-tête.

DTM - M 35 - Date ou heure ou période

Fonction : Indiquer une date et/ou une heure ou une période.

Numéro du segment : 3

		Informations liées au profil GS1 France					
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Descript	ion
C507	Date ou heure ou période	М	М		R		
2005	Qualifiant de la date ou heure ou période	M an3	М	*	R	137	=Date/heure du document/ message
	periode				0	2	=Date/heure de livraison demandée
					0	17	=Date/heure estimée de livraison
2380	Date ou heure ou période	C an35	R		R	La date	
2379	Qualifiant du format de la date ou heure ou période	C an3	R		R	102 203	=SSAAMMJJ =SSAAMMJJHHMM

Notes:

Ce segment est utilisé pour spécifier la date de la réponse à la commande et les dates relatives à la livraison.

DE 2005 : les dates retenues sont :

La date du document (137) au format SSAAMMJJ (obligatoire).

La date à laquelle l'acheteur demande que les marchandises soient livrées (2). (optionnel)

La date à laquelle le vendeur estime pouvoir livrer les marchandises (17) (optionnel)

Exemples:

DTM+137:20180101:102'

Date du document (la réponse à la commande) est le 1er Janvier 2018.

DTM+17: 201802011430:203'

Le date estimée de livraison est le 1er Févier 2018 à 14 h 30.

FTX - C 99 - Texte en format libre

Fonction : Donner des informations en clair ou en code.

Numéro du segment : 6

					Informations liées au profil GS1 France				
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description			
4451	Qualifiant de l'objet du texte	M an3	М		R	PUR = Information d'achat ZZZ = Défini par accord mutuel ORI = Instructions de commande			
4453	Fonction du texte (en code)	C an3	0	*	0	1 =Texte pour utilisation ultérieure 3 =Texte pour utilisation immédiate			
C107	Référence du texte	С	D		D	Référence à un texte standard			
4441	Texte en format libre (en code)	M an17	М		R	01 : Date invalide (date de livraison intenable, ou incohérente) 02 : commande vide 03 : donneur d'ordre non répertorié, enregistré ou non autorisé 04 : autre			
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0		0				
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D		D	9 =GS1 91 =Attribué par le fournisseur/ vendeur ou son agent 92 =Attribué par l'acheteur ou son agent			
C108	Texte en clair	С	D		D				
4440	Texte en format libre	M an51	М		R				
4440	Texte en format libre	C an51	0		0				
4440	Texte en format libre	C an51	0		0				
4440	Texte en format libre	C an51	0		0				
4440	Texte en format libre	C an51	0		0				
3453	Langue (en code)	C an3	D		D	ISO 639, 2 positions alphabétiques			
4447	Texte libre (en code)	C an3	N		N				

Notes:

Ce segment sert à donner des informations sous forme de texte, en code ou en clair, valables pour l'ensemble de la Commande.

L'utilisation de ce segment de texte libre n'est pas recommandée dans le sens où elle empêche un traitement automatique du message Commande. L'utilisation de codes correspondant à un texte standard est une fonctionnalité qui permet l'automatisation du traitement et qui réduit les volumes de transmission. Ces codes doivent être définis mutuellement entre les partenaires et peuvent être utilisés pour répondre à des contraintes légales ou à d'autres besoins.

Dans le cadre d'une commande refusée (Segment BGM De 1225 qualifiant 27 = non accepté), la raison du refus pourra être précisée dans le segment FTX DE 4451 qualifiant ORI = Instructions de commande. Afin d'assurer un traitement automatique une liste de qualifiants principaux est mise en place par le secteur avec la composite C107 et l'élément de donné 4441 :

- 01 : Date invalide (date de livraison intenable, ou incohérente)
- 02 : commande vide
- 03 : donneur d'ordre non répertorié/enregistré ou non autorisé
- 04: autre

Ce code est associé au qualifiant 9 pour la DE 3055

Si l'émetteur souhaite émettre une réponse plus précise, il peut le faire dans la composite C108 en lieu et

FTX - C 99 - Texte en format libre

Fonction : Donner des informations en clair ou en code.

Numéro du segment : 6

place de la C107 en utilisant du texte libre. Ce texte ne pourra pas être traité automatiquement.

DE C107 : La composite est uniquement utilisée quand les intervenants ont un accord pour utiliser des codes définis en commun.

DE C108 : La composite n'est utilisée que lorsque le texte codé ne peut pas être utilisé.

DE 3453 : le code langue n'est utilisé qu'avec la donnée composite C108.

Exemple:

FTX+ZZZ+1+001::91'

Texte libre dont l'objet est défini par les partenaires, code 001 dans la liste des textes libres du fournisseur ou de son agent.

FTX+ORI++01::9'

Le refus total est lié à une date invalide (date de livraison intenable, ou incohérente), qualifiant défini par le groupe de travail chez GS1.

SG1 - C 9999 - RFF-DTM

RFF - M 1 - Référence

Fonction : Indiquer une référence.

Numéro du segment : 7

		Informations liées au profil GS1 France							
		EDIFACT	EAN	*	Statut	t Description			
C506	Référence	М	М		R				
1153	Qualifiant de la référence	M an3	М		R	ON AUD AUJ CT PD	 Numéro de commande (acheteur) numéro de collection Numéro de proposition de commande Numéro de contrat Numéro d'opération promotionnelle 		
1154	Numéro de la référence	C an70	R		R				
1156	Numéro de la ligne	C an6	N		N				
4000	Numéro de version de la référence	C an35	N		N				
1060	Numéro de révision	C an6	0		0				

Notes

Ce segment est utilisé pour indiquer les références du document, par exemple un numéro de contrat, un tarif...

Ces références concernent l'ensemble du document, si aucune référence n'est donnée à la ligne.

Les qualifiants retenus en C506/DE1153:

ON = Numéro de commande

PD = Numéro d'opération promotionnelle

CT = Numéro de contrat

AUD = numéro de collection (anciennement X39)

AUJ = Numéro de référence attribué par le fournisseur à une proposition de commande. (anciennement X38)

Exemple:

RFF+PD:652744'

L'opération promotionnelle est identifiée par le code 652744.

SG1 - C 9999 - RFF-DTM

DTM - C 5 - Date ou heure ou période

Fonction : Indiquer une date et/ou une heure ou une période.

Numéro du segment : 8

		Informations liées au profil GS1 France							
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description			
C507	Date ou heure ou période	М	М		R				
2005	Qualifiant de la date ou heure ou période	M an3	М	*	R	171	=Date/heure de la référence		
2380	Date ou heure ou période	C an35	R		R	La date			
2379	Qualifiant du format de la date ou heure ou période	C an3	R		R	102	=SSAAMMJJ		

Notes:

Ce segment est utilisé uniquement pour indiquer la date de la référence à laquelle le message Commande est associé. La référence est indiquée dans le segment RFF qui précède.

Exemple:

DTM+171:20180101:102'

Date de la référence est le 1er Janvier 2018.

SG3 - C 99 - NAD-LOC-FII-SG4-SG6

NAD - M 1 - Nom et adresse

Fonction : Indiquer le nom et/ou l'adresse et la fonction de l'intervenant, soit par l'élément de

données composite C082 seul et/ou, sous forme structurée, par l'élément de

données composite C080 jusqu'à l'élément de données 3207.

Numéro du segment : 9

					Info	ormations liées au profil GS1 France
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
3035	Qualifiant de l'intervenant	M an3	М		R R O O	BY =Acheteur DP =Intervenant à livrer SU =Fournisseur SF =Expédier de UC =Consignataire final IV =Facturé
C082	Identification de l'intervenant	С	Α		R	
3039	Identification de l'intervenant	M an35	М		R	GLN - Format n13
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	N		N	
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	R	*	R	9 =GS1
C058	Nom et adresse	С	N		N	
3124	Ligne du nom et de l'adresse	M an35	N			
3124	Ligne du nom et de l'adresse	C an35	N			
3124	Ligne du nom et de l'adresse	C an35	N			
3124	Ligne du nom et de l'adresse	C an35	N			
3124	Ligne du nom et de l'adresse	C an35	N			
C080	Nom de l'intervenant	С	D		D	
3036	Nom de l'intervenant	M an35	М		R	Raison sociale en clair
3036	Nom de l'intervenant	C an35	0		0	
3036	Nom de l'intervenant	C an35	0		0	
3036	Nom de l'intervenant	C an35	0		0	
3036	Nom de l'intervenant	C an35	0		0	
3045	Format du nom de l'intervenant (en code)	C an3	0		0	
C059	Rue	С	D		D	
3042	Rue et numéro ou boite postale	M an35	М		R	Nom/numéro de l'immeuble et de la rue Identification de la boîte postale
3042	Rue et numéro ou boite postale	C an35	0		0	
3042	Rue et numéro ou boite postale	C an35	0		0	
3042	Rue et numéro ou boite postale	C an35	0		0	
3164	Nom de la localité	C an35	D		D	Nom de la ville, en clair
C819	Identification de la division	С	D		N	
3229	Identification de la division territoriale (code)	C an9	0			
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0			

SG3	- C	99 -	NAD-LOC-FII-S	AD-LOC-FII-SG4-SG6							
NAD	- M	1 - Nom et adresse									
Fonction	Fonction : Indiquer le nom et/ou l'adresse et la fonction de l'intervenant, soit par l'élément de données composite C082 seul et/ou, sous forme structurée, par l'élément de données composite C080 jusqu'à l'élément de données 3207.										
Numér	Numéro du segment : 9										
				EDIFACT	EAN	*	Statut	Description			
3055	3055 Organisme responsable de la des codes (en code)			C an3	0						
3228 Identification de la division Territoriale (nom)			C an70	0							
3251	3251 Code postal C an17 D D Code postal					Code postal					
3207	3207 Pays (en code)			C an3	D		D	ISO 3166, 2 positions alphabétiques			

Notes:

Ce segment permet d'identifier les partenaires impliqués dans la Commande.

L'identification du "commandé par" (BY), du "commander à" (SU), du "lieu de livraison primaire" (DP) sont obligatoires.

Le "point de livraison final des marchandises" (UC) et le "expédier de" (SF) le "facturé à" (IV) sont facultatifs.

La combinaison des codes DP (livré à : premier point de livraison) et UC (point de livraison final des marchandises) permettent de traduire le "relais à". Le destinataire des marchandises est identifié en utilisant le code DP (pour débuter la filière).

Exemples:

NAD+BY+5412345000013::9'

Identification du "commandé par" : GLN 5412345000013.

NAD+SU+4012345500004::9'

Identification du "commander à" : GLN 4012345500004.

NAD+DP+5412345000013::9'

Identification du "lieu de livraison primaire" : GLN 5412345000013.

	_	_	OLD / D.T.
SG8	- C	5 -	CUX-DTM

CUX - M 1 - Monnaies

Fonction : Indiquer les monnaies utilisées dans la transaction et les informations détaillées

applicables au taux de change.

Numéro du segment : 17

					Informations liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description		
C504	Informations détaillées sur la monnaie	С	R		R			
6347	Qualifiant de l'utilisation de la monnaie	M an3	М	*	R	2 =Monnaie de référence		
6345	Monnaie (en code)	C an3	R		R	ISO 4217, 3 positions alphabétiques		
6343	Qualifiant de la monnaie	C an3	R	*	R	9 =Monnaie de commande		
6348	Base du taux de change	C n4	N		N			
C504	Informations détaillées sur la monnaie	С	D		D			
6347	Qualifiant de l'utilisation de la monnaie	M an3	М	*	R	3 =Monnaie cible		
6345	Monnaie (en code)	C an3	R		R	ISO 4217, 3 positions alphabétiques		
6343	Qualifiant de la monnaie	C an3	R	*	R	4 = Monnaie de facturation		
6348	Base du taux de change	C n4	О		0			
5402	Taux de change	C n12	D		D	Taux de change		
6341	Marché des changes (en code)	C an3	N		N			

Notes:

Ce segment est utilisé pour indiquer les devises qui s'appliquent à la totalité de la commande.

Le segment CUX est obligatoire dans les transactions nationales pour indiquer la monnaie de la commande (Euro). Le segment CUX est obligatoire dans les transactions internationales (2e occurence du C504).

Exemples:

CUX+2:EUR:9'

La commande est libellée en euros.

SG8 - C 5 - CUX-DTM

DTM - C 5 - Date ou heure ou période

Fonction : Indiquer une date et/ou une heure ou une période.

Numéro du segment : 18

		Informations liées au profil GS1 France							
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description			
C507	Date ou heure ou période	М	М		R				
2005	Qualifiant de la date ou heure ou période	M an3	М		R	134	=Date/heure du taux du change		
2380	Date ou heure ou période	C an35	R		R	Date			
2379	Qualifiant du format de la date ou heure ou période	C an3	R		R	102	=SSAAMMJJ		

Notes:

Ce segment est utilisé pour indiquer la date du taux de change.

Exemple:

DTM+134:20180101:102'

Date du taux de change : le 1er janvier 2018

SG10 - C 10 - TDT-SG11

TDT - M 1 - Informations détaillées sur le transport

Fonction : Indiquer des informations détaillées sur le transport, tels que le mode et le moyen

de transport, le numéro de référence du moyen de transport et l'identification du

moyen de transport.

Numéro du segment : 23

					Info	Informations liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Descrip	tion		
8051	Qualifiant de l'étape du transport	M an3	М		R	20	=Transport principal		
8028	Numéro de référence du transport	C an17	0		0				
C220	Mode de transport	С	Α		R				
8067	Mode de transport (en code)	C an3	R		R	10 20 30 40	=Transport maritime =Transport ferroviaire =Transport routier =Transport aérien		
8066	Mode de transport	C an17	N		N				
C228	Moyen de transport	С	0		0				
8179	Identification du type de moyen de transport	C an8	D		D	23 25 31	= Wagon de vrac= Express rail= Camion		
8178	Type du moyen de transport	C an17	D		D				
C040	Transporteur	С	0		0				
3127	Identification du transporteur	C an17	Α		Α	GLN - F	Format n13		
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0		0				
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D		D	9	=GS1		
3128	Nom du transporteur	C an35	0		0				
8101	Direction du transit (en code)	C an3	0		0				
C401	Informations sur le transport en excédent	С	N		N				
8457	Motif de l'excédent de transport (en code)	M an3	N						
8459	Responsabilité de l'excédent de transport (en code)	M an3	N						
7130	Numéro d'autorisation client	C an17	N						
C222	Identification du moyen de transport	С	0		0				
8213	Identification du moyen de transport	C an9	0		0				
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0		0				
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	0		0				
8212	Identification du moyen de transport	C an35	R		R	Numéro	o d'immatriculation		
8453	Nationalité du moyen de	C an3	0		0				

h												
SG10	- C	10 -	TDT-SG11	TDT-SG11								
TDT	- M	1 -	Information	Informations détaillées sur le transport								
Fonctio	Fonction : Indiquer des informations détaillées sur le transport, tels que le mode et le moyen de transport, le numéro de référence du moyen de transport et l'identification du moyen de transport.											
Numér	o du segmen	t :	23									
				EDIFACT	EAN	*	Statut	Description				
	transport (en code)											
8281 Propriété du moyen de transport (en code)			C an3	N		N						

Notes

Ce segment est utilisé pour indiquer des instructions de transport qui concernent l'ensemble de la commande, tel que le souhait d'un transport par service express.

Ce segment n'est utilisé que dans le cadre d'un enlèvement, pour préciser le moyen de transport souhaité (train, camion, ...).

DE 8179 et DE 8178 ne sont utilisées que lorsque le type de transport doit être spécialement identifié, c'est à dire si une description générique, tel que transport par route, n'est pas utilisable.

Ce segment reste ouvert et utilisable dans le cadre de l'export.

Qualifiants retenus en DE8179:

Exemple:

TDT+20++30'

Le transport principal souhaité est un transport routier.

SG12 - C 5 - TOD-LOC

TOD - M 1 - Conditions de la livraison

Fonction : Indiquer les conditions de livraison ou de transport.

Numéro du segment : 26

					Informations liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Descrip	tion	
4055	Fonction des conditions de livraison ou de transport (en code)	C an3	R		R	4 10E	= Enlèvement par le client = Livraison par le fournisseur (code GS1)	
4215	Mode de paiement des frais de transport (en code)	C an3	0		0	WD WE	 = Frais de transport payés le fournisseur = Frais de transport payés par l'acheteur 	
C100	Conditions de livraison	С	Α		Α			
4053	Conditions de la livraison ou du transport (en code)	C an3	R		R			
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	D		D			
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D		D			
4052	Conditions de la livraison ou du transport	C an70	0		0			
4052	Conditions de la livraison ou du transport	C an70	0		0			

Notes:

Ce segment est utilisé pour indiquer les conditions de livraison applicables à l'ensemble de la Commande.

Ce segment n'est utilisé que si les conditions de livraison ne sont pas déjà spécifiées dans les Conditions Générales de Vente.

Les qualifiants retenus en DE4055 sont :

4 = Enlèvement par le client

Indique que le client enlèvera les marchandises chez le fournisseur. Il se chargera du moyen de transport.

10E = Livraison par le fournisseur (code GS1)

Indique que le fournisseur doit organiser la livraison des marchandises. Il doit s'occuper des moyens de transport

Les qualifiants retenus en DE4215 sont :

WD = Frais de transport payés le fournisseur (anciennement X1E)

WE = Frais de transport payés par l'acheteur (anciennement X2E)

Exemple:

TOD+4'

Enlèvement par le client.

LIN - M 1 - Ligne

Fonction : Identifier une ligne et sa configuration.

Numéro du segment : 47

		Info	Informations liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
1082	Numéro de ligne	C an6	R		R	Numéro séquentiel de ligne généré automatiquement par le système informatique
1229	Demande d'intervention ou de notification (en code)	C an3	R		R	3 = Modifiée 5 = Acceptée sans changement 7 = Non acceptée
C212	Numéro d'identification de l'objet	С	D		D	
7140	Code de l'objet	C an35	R		R	Format n14 : GTIN-8, GTIN-12, GTIN-13, ou GTIN-14 - il s'agit du code de l'article commandé
7143	Type de code de l'objet (en code)	C an3	R	*	R	SRV =Code d'identification produit unique attribué GS1- GTIN 8 - 12 - 13 - 14
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	N		N	
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	N		N	
C829	Informations de sous-ligne	С	D		D	
5495	Indicateur de sous-ligne (en code)	C an3	R		R	1 =Information de sous-ligne
1082	Numéro de ligne	C an6	N		N	
1222	Niveau de configuration	C n2	N		N	
7083	Configuration (en code)	C an3	N		N	

Notes:

Ce segment permet d'identifier l'article commandé. La section de détail de la commande est formée par la répétition de groupes de segments qui commencent toujours par le segment LIN.

C'est le code de l'unité servie qui apparaît dans le segment LIN.

DE 1229 : Cet élément de donné permet de préciser le statut de la ligne qui est peut être modifié, accepté ou refusé.

DE C212 : dans une application répondant aux standards GS1, cette composite n'est utilisée qu'avec les codes GS1.

DE 7140 : seuls les chiffres significatifs sont indiqués, c'est-à-dire :

- 8 chiffres pour les codes GTIN 8,
- 12 chiffres pour les codes GTIN-12,
- 13 chiffres pour les codes GTIN 13,
- 14 chiffres pour les codes GTIN 14.

Exemple:

LIN+1++5412345111115:SRV '

Ligne n° 1, article ayant un code GTIN: 5412345111115.

PIA - C 25 - Identification complémentaire du produit

Fonction : Indiquer des codes complémentaires d'identification ou de remplacement d'un

article.

Numéro du segment : 48

					Info	ormations liées au profil GS1 France
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
4347	Qualifiant de la fonction identification du produit (en code)	M an3	М	*	R	1 = Identification complémentaire
C212	Numéro d'identification de l'objet	М	М		R	
7140	Code de l'objet	C an35	R		R	Numéro attribué par l'acheteur Numéro d'article du fournisseur
7143	Type de code de l'objet (en code)	C an3	R		R	IN = Numéro attribué par l'acheteur SA = Numéro d'article du fournisseur
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0		0	
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D		D	91 =Attribué par le fournisseur/ vendeur ou son agent 92 =Attribué par l'acheteur ou son agent
C212	Numéro d'identification de l'objet	С	0		N	
7140	Code de l'objet	C an35	R			
7143	Type de code de l'objet (en code)	C an3	R			
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0			
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D			
C212	Numéro d'identification de l'objet	С	0		N	
7140	Code de l'objet	C an35	R			
7143	Type de code de l'objet (en code)	C an3	R			
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0			
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D			
C212	Numéro d'identification de l'objet	С	0		N	
7140	Code de l'objet	C an35	R			
7143	Type de code de l'objet (en code)	C an3	R			
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0			
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D			
C212	Numéro d'identification de l'objet	С	0		N	
7140	Code de l'objet	C an35	R			

SG26	- C	200000 -		LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-MOA-GIN-QVR-FTX-SG30-SG31-SG32-SG35- SG36-SG37-SG41-SG47						
PIA	- C	25 -	Identificatio	Identification complémentaire du produit						
Fonction	Fonction : Indiquer des codes complémentaires d'identification ou de remplacement d'un article.									
Numér	o du se	egment :	48							
				EDIFACT	EAN	*	Statut	Description		
7143	Type	de code de l	'objet (en code)	C an3	R					
1131	1 Qualifiant de la liste des codes			C an17	0					
3055	Organ des co	C an3	D							

Notes:

Ce segment est utilisé pour indiquer une identification complémentaire ou alternative de l'article tel que le code article de l'acheteur ou du vendeur.

DE 4347:

Le qualifiant retenu en C212/DE7143 est :

IN ou SA pour préciser le code interne acheteur ou fournisseur.

Exemple:

PIA+1+ABC1234:SA::91'

Numéro d'article du fournisseur "ABC1234" est associée au code GTIN-13 "5412345111115" indiqué dans le segment LIN.

QTY - C 99 - Quantité

Fonction : Indiquer une quantité.

Numéro du segment : 51

		Info	rmatio	ns liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Descrip	tion
C186	Informations détaillées sur la quantité	М	М		R		
6063	Qualifiant de quantité	M an3	М	*	R	113 21	=Quantité à livrer =Quantité commandée
6060	Quantité	M an35	М		R		
6411	Qualifiant de l'unité de mesure	C an3	D		D	PCE	=Pièce

Notes:

Ce segment est utilisé pour indiquer des quantités en relation avec l'article.

Les qualifiants suivants ont été retenus en DE 6063 :

21 = Ouantité commandée

La quantité qui a été commandée. Le code 21 est utilisé pour indiquer la quantité commandée totale.

113 = quantité à livrer – Pour préciser la quantité qui sera livrée

Pour une ligne refusée (LIN+x+7) aucune quantité ne sera précisée

La quantité à livrer est toujours précisée pour chaque ligne.

Dans le cas de la modification de la quantité d'une ligne, il faut indiquer deux occurrences du segment QTY une pour la quantité commandée et une pour la quantité à livrer.

La modification de quantité n'est autorisée qu'à la baisse sauf accord spécifique entre les deux parties, cela inclus les règles d'arrondi.

DE 6411 : l'unité de mesure est la pièce PCE

Exemple:

QTY+113:48:PCE'

Quantité à livrer est de 48 pièces

DTM - C 35 - Date ou heure ou période

Fonction : Indiquer une date et/ou une heure ou une période.

Numéro du segment : 53

		Informations liées au profil GS1 France					
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Descrip	tion
C507	Date ou heure ou période	М	М		R		
2005	Qualifiant de la date ou heure ou période	M an3	М	*	R	11 44	=Date/heure d'expédition =Disponibilité
2380	Date ou heure ou période	C an35	R		R	Date	
2379	Qualifiant du format de la date ou heure ou période	C an3	R		R	102 203	=SSAAMMJJ =SSAAMMJJHHMM

Notes:

Ce segment DTM est utilisé pour préciser les dates (et éventuellement les heures) en relation avec la livraison ou l'enlèvement de l'article identifié à la ligne.

Codes DE2005:

11 = Date/heure d'expédition

Date/heure à laquelle les marchandises sont/doivent être expédiées.

44 = Disponibilité

Date/heure à laquelle l'objet reçu est disponible.

Exemple:

DTM+11:20180202:102'

La date d'expédition est le 2 Février 2018.

QVR - C 1 - Différences de quantité

Fonction : Donner des informations détaillées sur un article se rapportant à des différences

entre des quantités.

Numéro du segment : 56

		Info	Informations liées au profil GS1 France				
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Descrip	tion
C279	Informations sur la différence entre des quantités	С	Α		А		
6064	Différence de quantité	M n15	М		R	Valeur o	de la différence
6063	Qualifiant de quantité	C an3	R		R	21	=Quantité commandée
4221	Nature de l'écart (en code)	C an3	0		0	AB AD IC RA	=Article plus produit =Article en rupture de stock chez le fabricant =Article annulé =Article rationné
C960	Motif de la modification	С	0		0		
4295	Motif de la modification (en code)	C an3	0		0	AUE AV	<pre>=Code article inconnu (Code GS1) =Pas en stock</pre>
1131	Qualifiant de la liste des codes	C an17	0		0		
3055	Organisme responsable de la liste des codes (en code)	C an3	D		D	9	=GS1
4294	Motif de la modification	C an35	0		0		

Notes:

Ce segment est utilisé pour indiquer des variations de quantité et les raisons de ces variations entre ce qui est appelé et ce qui est disponible comme indiqué dans le segment QTY.

DE 6064 : la différence entre la quantité appelée et la quantité qui sera effectivement livrée est indiquée dans cette donnée.

Les codes retenus sont pour la nature de l'écart DE 4221 :

AB = Article plus produit

AD = Article en rupture de stock chez le fabricant

IC = Article annulé

RA = Article rationné - L'article a été rationné, la quantité commandée dépasse la quantité prévue par le rationnement. - quotas

Les codes retenus pour le motif de la modification sont DE 4295 :

AUE = Code article inconnu (Code GS1)

AV = Pas en stock

Exemple:

QVR+-20:21+RA'

La différence par rapport à la quantité commandée est de - 20, La quantité a atteint les quotas prévus.

SG30 - C 25 - PRI-CUX-DTM

PRI - M 1 - Informations détaillées sur le prix

Fonction : Donner les informations sur le prix.

Numéro du segment : 58

		Info	Informations liées au profil GS1 France			
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
C509	Informations sur le prix	С	R		R	
5125	Qualifiant du prix	M an3	МО		R	AAA =Prix net HT pour calcul AAB =Prix brut pour calcul
5118	Prix	C n15	R		R	Prix
5375	Type de prix (en code)	C an3	0		0	
5387	Qualifiant du type de prix	C an3	0		N	
5284	Base du prix unitaire	C n9	D		D	Base de prix
6411	Qualifiant de l'unité de mesure	C an3	D		D	PCE =Pièce
5213	Modification du prix dans la sous-ligne (en code)	C an3	N		N	

Notes:

Ce segment détaille le prix de l'article de la ligne de commande.

DE 5125

- valeur du qualifiant AAA: réductions et charges / taxes ou assimilées incluses, TVA non incluse.
- valeur du qualifiant AAB : réductions et charges exclues, hors toutes taxes.

Si la base du prix et l'unité de mesure sont précisées, la DE 5284 prendra la valeur 1 et la DE 6411 prendra la valeur PCE.

Exemples:

PRI+AAA:14.58:::1:PCE'

Prix d'achat net HT pour calcul de 14,58 la pièce.

PRI+AAB:14.58:::1:PCE'

Prix brut (ou prix catalogue) pour calcul de 14,58 la pièce.

SG31 - C 9999 - RFF-DTM

RFF - M 1 - Référence

Fonction : Indiquer une référence.

Numéro du segment : 61

		Informations liées au profil GS1 France				
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
C506	Référence	М	М		R	
1153	Qualifiant de la référence	M an3	М		R	ON = Numéro de commande (acheteur)
1154	Numéro de la référence	C an70	М		R	Référence de la commande
1156	Numéro de la ligne	C an6	D		D	Numéro de la ligne de la commande
4000	Numéro de version de la référence	C an35	N		N	
1060	Numéro de révision	C an6	N		N	

Notes:

Cette occurrence du segment RFF est utilisée pour identifier les références de la ligne de commande.

Les qualifiants retenus en C506/DE1153 sont :

ON = numéro de commande

DE 1154 = rappel du numéro de commande (identique au RFF ON d'en-tête)

DE 1156 pour indiquer le numéro de la ligne de la commande de référence

Exemple:

RFF+ON:ORD15578:5'

Référence à la ligne 5 de la commande ORD15578

UNS - M	1 - Contrôle de section
UI3	T - COULDINE DE SECTION

Fonction : Délimiter les sections relatives à l'en-tête, au détail et au résumé d'un message.

Numéro du segment : 91

	Informations liées au profil GS1 France				
	EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
0081 Identification de section	M a1	М	*	R	S =Séparation détail/fin

Notes:

Ce segment est utilisé pour séparer la section de détail de la section de fin du message de Commande. Exemple :

UNS+S'

CNT - C 10 - Total de contrôle

Fonction : Indiquer le total de contrôle.

Numéro du segment : 93

		Informations liées au profil GS1 France				
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description
C270	Contrôle	М	М		R	
6069	Qualifiant de contrôle	M an3	М	*	R	 1 =Valeur totale des quantités des lignes dans un message 2 =Nombre de lignes d'un message
6066	Valeur de contrôle	M n18	М		R	
6411	Qualifiant de l'unité de mesure	C an3	0		0	

Notes:

Ce segment permet à l'expéditeur d'indiquer des totaux de contrôle.

1= Valeur totale des quantités des lignes dans un message

La valeur totale de tous les segments QTY situés au niveau ligne dans un message.

2 = Nombre des lignes d'un message

Nombre total de segments LIN dans un message.

Exemple:

CNT+2:4'

Il y a quatre segments LIN dans le message.

UNT - M 1 - Fin de message

Fonction : Terminer et contrôler l'intégrité d'un message.

Numéro du segment : 94

	<u> </u>									
		Informations liées au profil GS1 France								
		EDIFACT	EAN	*	Statut	Description				
0074	Nombre de segments dans le message	M n6	М		R	Nombre total de segments du message				
0062	Numéro de référence du message	M an14	М		R	Numéro de message (doit être identique à celui qui figure dans le segment UNH)				

Notes:

Le segment UNT est un segment UN/EDIFACT obligatoire. Il doit toujours être le dernier segment du message.

Exemple:

UNT+48+ME000001'

Message de 48 segments portant la référence ME000001.