



Informations générales de commande

Version	ClipCard, Accessoires, 90 x 58 mm, gris
Référence	1631640002
Type	CC-H 85/54 GR
GTIN (EAN)	4008190465261
Qté.	20 Pièce

Technical data

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	13 mm	Profondeur (pouces)	0.5118 inch
Hauteur	90 mm	Hauteur (pouces)	3.5433 inch
Largeur	58 mm	Largeur (pouces)	2.2835 inch
Poids net	20.9 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids	
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	-0.002 kg CO2 eq.

Classifications

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Caractéristiques générales

Couleur du matériau selon code couleurs	8	
Version	Support de repère	
Largeur	58 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	gris	
Halogène	Non	
Matériau de base	Polyamide 66	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard
Industries recommandées	Machines	
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Accessories	
plage de température d'utilisation	-40... 100 °C	

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

Accessories**Natural**

Colliers de serrage CB pour la fixation de câbles et de repères.

- Ils sont particulièrement adaptés à la fixation des repères de câble CLI M, SFX, WKM et WKS.
- Conforme CEI 62275: 2006
- Polyamide résistant à la rupture PA 6.6 avec classe d'inflammabilité V2 à UL-94

Informations générales de commande

Type	CB 360/4,5 NC	Version
Référence	1279000000	Colliers de serrage, 4.5 x 360 mm, Polyamide 66, 220 N
GTIN (EAN)	4008190031459	
Qté.	100 ST	
Type	CB 365/7,5 NC	Version
Référence	1279100000	Colliers de serrage, 7.5 x 365 mm, Polyamide 66, 540 N
GTIN (EAN)	4008190104665	
Qté.	100 ST	