

CC 15/17 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

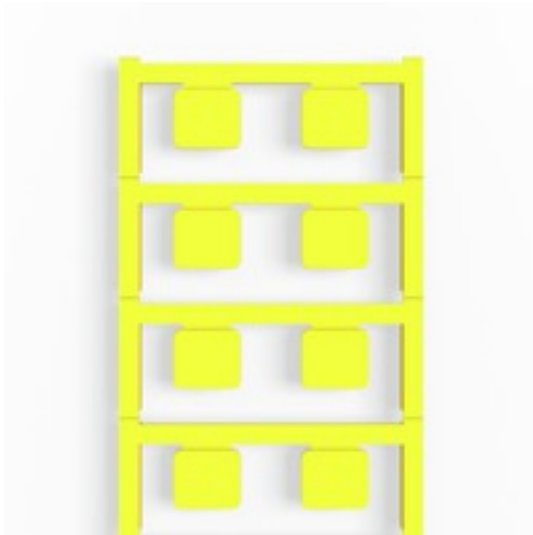


Figure similaire



La solution de repérage d'équipements ClipCard, au format MultiCard, utilisée pour le repérage des installations électriques et de distribution, constitue une alternative intéressante à la gravure. Grâce au format MultiCard qui a fait ses preuves, l'étiquetage est possible avec PrintJet CONNECT ou Plotter.

- L'utilisation de PrintJet en remplacement d'une gravure donne une impression très résistante
- Fixation universelle
- Support (à vis ou collier de serrage)
- Support de plaquette (autocollant ou à visser)
- Ou plaquettes autocollantes

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Version	ClipCard, Repérage d'équipements et appareillages, 15 x 17 mm, Support CC-H 15/17, jaune
Référence	1131930000
Type	CC 15/17 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248912520
Qté.	80 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000

CC 15/17 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0,039 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0,591 inch
Largeur	17 mm	Largeur (pouces)	0,669 inch
Poids net	1,213 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04

Caractéristiques générales

Application / fabricant	Support CC-H 15/17	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	
Couleur	jaune	
Couleur du matériau selon code couleurs	4	
Halogène	Non	
Industries recommandées	Machines	
Largeur	17 mm	
Matériau	Polyamide 66	
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
plage de température d'utilisation	-40...100 °C	

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Notification de modification produit	MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Catalogue	Catalogues in PDF-format

CC 15/17 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

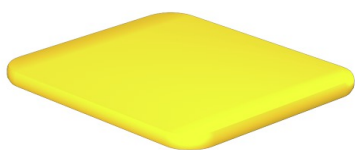
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins



CC 15/17 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Accessoires



Informations générales de commande

Type	ETO CC 15/17 TRANSPAR.	Version
Référence	1880850000	ClipCard, Accessoires, 15 x 17 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248481224	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	CC-H 15/17	Version
Référence	1790430000	ClipCard, Accessoires, 15 x 17 mm, noir
GTIN (EAN)	4032248215225	
Qté.	75 pièce(s)	
Type	STR CC 15/17 TRANSPARENT	Version
Référence	1888310000	ClipCard, Accessoires, 15 x 17 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248494187	
Qté.	80 pièce(s)	
Type	CC-RAIL 1000	Version
Référence	1790150000	ClipCard, Accessoires, 1000 x 17 mm, Autoadhésif, noir
GTIN (EAN)	4032248213610	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	CC-RAIL TRANSPARENT1000	Version
Référence	1790160000	ClipCard, Protection, 1000 x 19 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248213627	
Qté.	1 pièce(s)	