

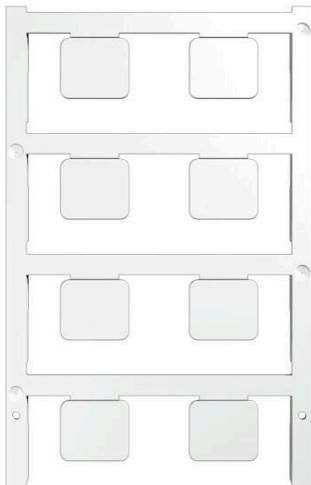
CC 15/17 MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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 autocollantesPour 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, selon demande du client
Référence	1876620000
Type	CC 15/17 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248467136
Qté.	16 Pièce

CC 15/17 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0.0394 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0.5906 inch
Largeur	17 mm	Largeur (pouces)	0.6693 inch
Poids net	2.88 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

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

Procédé d'impression	Laser MC				
Version	Enfichable				
Largeur	17 mm				
Classe d'infiammabilità selon UL 94	V-2				
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C				
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C				
Couleur	selon demande du client				
Halogène	Non				
Matériau de base	Polyamide 66				
Couleur d'impression	noir				
Caractères imprimés	Nécessite M-Print PRO File				
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard			
imprimante compatible	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2				
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers				
plage de température d'utilisation	-40...100 °C				
Application / fabricant	Support CC-H 15/17				

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

CC 15/17 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Drawings

www.weidmueller.com



CC 15/17 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Accessoires



Informations générales de commande

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