

CC 15/17 MC SDR

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, selon demande du client
Référence	1876620000
Туре	CC 15/17 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248467136
Qté.	16 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000



CC 15/17 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimens	ions	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	2,875 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	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

Caractéristiques générales

Application / fabricant		Caractères imprimés	Basé sur les spécifications
Application / Tablicant		Caracteres imprimes	du client (veuillez envoyer
	Support CC-H 15/17		le fichier M-Print PRO)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	selon demande du client
Couleur d'impression	noir	Halogène	Non
Largeur	17 mm	Matériau	Polyamide 66
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et	Plage de température d'utilisation, max.	
	appareillages		100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Procédé d'impression	Laser MC
plage de température d'utilisation	-40100 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format



CC 15/17 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

