

CC 85/54 O4MM 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 ap- pareillages, 54 x 85 mm, Avec alésage, selon de- mande du client
Référence	<u>1248460000</u>
Туре	CC 85/54 O4MM MC SDR
GTIN (EAN)	4050118038781
Qté.	2 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



CC 85/54 O4MM MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Hauteur	54 mm	Hauteur (pouces)	2,126 inch
Largeur	85 mm	Largeur (pouces)	3,346 inch
Poids net	9,5 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40100 °C	Humidité	≤ 60 %

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	Avec alésage	
Caractères imprimés	Basé sur les spécifications du client (veuillez envoyer le fichier M-Print PRO	,)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	
Couleur	selon demande du client	
Halogène	Non	
Largeur	85 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	-40100 °C	

Repérage d'équipements et appareillages

Diamètre du trou de perçage	4,2 mm	Halogène	Non	
Humidité	≤ 60 %			

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/	

Agréments

ROHS	Conforme	

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format



CC 85/54 O4MM MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Exemple d'utilisation



Figure similaire