

CC 85/54 K MC NE RT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

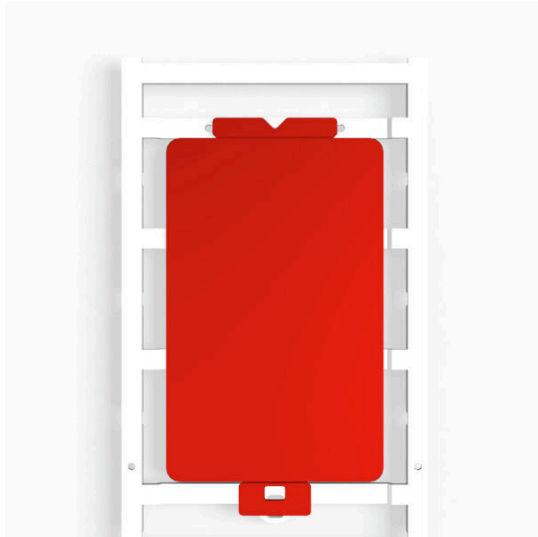


Figure similaire



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, 54 x 85 mm, Rouge
Référence	1288390000
Type	CC 85/54 K MC NE RT
GTIN (EAN)	4050118079593
Qté.	10 Pièce

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	0.8 mm	Profondeur (pouces)	0.0315 inch
Hauteur	54 mm	Hauteur (pouces)	2.126 inch
Largeur	85 mm	Largeur (pouces)	3.3464 inch
Poids net	13.2 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...60 °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	0.047 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

Adhésif	Bande adhésive double-face		
Couleur du matériau selon code couleurs	2		
Version	autoadhésif		
Largeur	85 mm		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		
Plage de température d'utilisation, max.	60 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		
Couleur	Rouge		
Halogène	Non		
Matériau de base	Polyamide 66		
Caractères imprimés	sans		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard	
Industries recommandées imprimante compatible	Machines PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2		
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers		
plage de température d'utilisation	-40...60 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

Fiche de données

CC 85/54 K MC NE RT

Dessins

