

## CC 85/54 K MC NE RT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

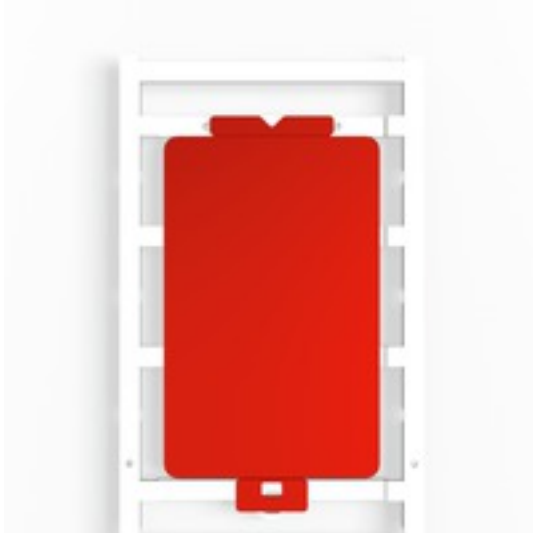


Figure similaire



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	<a href="#">1288390000</a>
Type	CC 85/54 K MC NE RT
GTIN (EAN)	4050118079593
Qté.	10 pièce(s)
Produit de remplacement	<a href="#">1138470000</a>
imprimante compatible	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## CC 85/54 K MC NE RT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

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	13,2 g		

### Températures

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

Adhésif	Bande adhésive double-face	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Couleur	Rouge	Couleur du matériau selon code couleurs	2
Halogène	Non	Industries recommandées	Machines
Largeur	85 mm	Matériau	Polyamide 66
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages	Plage de température d'utilisation, max.	60 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Version	autoadhésif
plage de température d'utilisation	-40...60 °C		

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD</a>
Notification de modification produit	<a href="#">Technical change - DE</a> <a href="#">Technical change - EN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**CC 85/54 K MC NE RT**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

