

## CC 15/27 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 27 mm, selon demande du client
Référence	<a href="#">1876750000</a>
Type	CC 15/27 K MC SDR
GTIN (EAN)	4032248467297
Qté.	16 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## CC 15/27 K MC SDR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0,039 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0,591 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1,063 inch
Poids net	1,06 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	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
Couleur d'impression	noir	Halogène	Non
Largeur	27 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	Procédé d'impression	Laser MC
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="#">EPLAN, WSCAD</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**CC 15/27 K MC SDR**

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

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

**Dessins**

