



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, 27 x 85 mm, gris
Référence	<a href="#">1526130000</a>
Type	CC 85/27 K MC NE GR
GTIN (EAN)	4050118332162
Qté.	20 Pièce

## CC 85/27 K MC NE GR

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	0.8 mm	Profondeur (pouces)	0.0315 inch
Hauteur	27 mm	Hauteur (pouces)	1.063 inch
Largeur	85 mm	Largeur (pouces)	3.3464 inch
Poids net	6.56 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	0.019 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	
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	gris	
Halogène	Non	
Matériau de base	Polyamide 66	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard
Industries recommandées	Machines	
imprimante compatible	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>	
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers	
plage de température d'utilisation	-40...60 °C	

## Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

**Dessins**

