

## CC 30/60 04MM MC NE GR

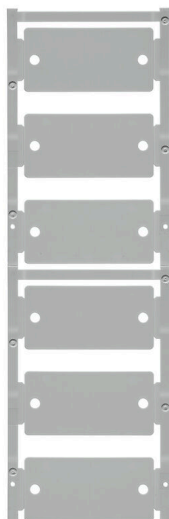
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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, 30 x 60 mm, Avec alésage, gris
Référence	<a href="#">1083170000</a>
Type	CC 30/60 04MM MC NE GR
GTIN (EAN)	4032248846788
Qté.	30 Pièce

## CC 30/60 04MM MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	1.2 mm	Profondeur (pouces)	0.0472 inch
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1.1811 inch
Largeur	60 mm	Largeur (pouces)	2.3622 inch
Poids net	4.53 g		

## Températures

plage de température d'utilisation	-40...100 °C	Humidité	≤ 60 %
------------------------------------	--------------	----------	--------

## 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	0.032 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

Couleur du matériau selon code couleurs	8	
Version	Enfichable, avec trou de fixation de 4,2 mm	
Largeur	60 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	
Plage de température d'utilisation, max.	100 °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 imprimante compatible	Machines <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...100 °C	
Application / fabricant	Avec alésage	

## Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non	Humidité	≤ 60 %
Diamètre du trou de perçage	4.20 mm		

**Drawings**

