## **CC 30/60 MC NE SI**



#### Weidmüller Interface GmbH & 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 autocollantesPour 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, Support CC-H 30/60, argent
Référence	<u>1934400000</u>
Туре	CC 30/60 MC NE SI
GTIN (EAN)	4032248590940
Qté.	30 Pièce

1

Niveau du catalogue / Dessins

## **CC 30/60 MC NE SI**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agréments
-----------

ROHS	Conforme		
Dimensions et poid	s		
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	4.05 g		

#### **Températures**

plage de température d'utilisation -40...100 °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	0.033 kg CO2 eq.

### Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

## Caractéristiques générales

Version	Enfichable
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	argent
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	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers
plage de température d'utilisation	-40100 °C
Application / fabricant	Support CC-H 30/60

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non	

Date de création 27.11.2025 06:40:00 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

## Fiche de données

## **CC 30/60 MC NE SI**

**Dessins** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



## Fiche de données

## **CC 30/60 MC NE SI**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

**Accessoires** 



#### Informations générales de commande

	mations generales de communae		
Туре	CC-H 30/60	Version	
Référence	<u>1934430000</u>	ClipCard, Accessoires, 30 x 60 mm, noir	
GTIN (EAN)	4032248590995		
Qté.	10 ST		
Туре	STR CC 30/60 TRANSPARENT	Version	
Référence	<u>1934450000</u>	ClipCard, Accessoires, 30 x 60 mm, transparent	
GTIN (EAN)	4032248590988		
Qté.	10 ST		
Туре	ETO CC 30/60 TRANSPAR.	Version	
Référence	<u>1934440000</u>	ClipCard, Accessoires, 30 x 60 mm, transparent	
GTIN (EAN)	4032248590971		
Qté.	10 ST		

Niveau du catalogue / Dessins 4