

CC 15/60 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & 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, 15 x 60 mm, Support CC-H 15/60, blanc
Référence	1877350000
Type	CC 15/60 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248467983
Qté.	40 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000

CC 15/60 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	1,2 mm	Profondeur (pouces)	0,047 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0,591 inch
Largeur	60 mm	Largeur (pouces)	2,362 inch
Poids net	3,075 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	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

Caractéristiques générales

Application / fabricant	Support CC-H 15/60		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		
Couleur	blanc		
Couleur du matériau selon code couleurs	9		
Halogène	Non		
Industries recommandées	Machines		
Largeur	60 mm		
Matériau	Polyamide 66		
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard	
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		
plage de température d'utilisation	-40...100 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Notification de modification produit	Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Date de création 4 juillet 2024 20:12:48 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

2

Fiche de données

CC 15/60 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Dessins



Fiche de données

CC 15/60 MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Accessoires



Informations générales de commande

Type	ETO CC 15/60 TRANSPAR.	Version
Référence	1880840000	ClipCard, Accessoires, 15 x 60 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248481217	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	CC-RAIL 1000	Version
Référence	1790150000	ClipCard, Accessoires, 1000 x 17 mm, Autoadhésif, noir
GTIN (EAN)	4032248213610	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	CC-RAIL TRANSPARENT 1000	Version
Référence	1790160000	ClipCard, Protection, 1000 x 19 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248213627	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	STR CC 15/60 TRANSPARENT	Version
Référence	1888280000	ClipCard, Accessoires, 15 x 60 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248494156	
Qté.	40 pièce(s)	
Type	CC-H 15/60	Version
Référence	1878910000	ClipCard, Accessoires, 15 x 60 mm, noir
GTIN (EAN)	4032248473298	
Qté.	25 pièce(s)	