CC-M 10/30 2X2.5 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Les MetalliCards sont disponibles en aluminium ou en acier inox pour assurer une large gamme d'exigences en matière de repérage. Les étiquettes plaquées chrome sont une alternative économique pour des applications diverses, et en particulier elles s'illustrent par la haute qualité de leur impression en contrastes multicolores. Concernant les industries chimique ou du process, exigeantes en matière de technologie, vous faites le choix de la sécurité en utilisant les MetalliCard en acier inox, grâce à leur résistance exceptionnelle Leur format couvrent toute la gamme des besoins en identification d'équipements. Petit appareillage ou plaques signalétiques, elles assurent des procédés de repérage de haute qualité. Les MetalliCards offrent aussi des caractéristiques d'installation optimales. Les MetalliCards sont universellement utilisables grâce à leurs diverses options de mise en place : collage, rivetage, avec supports d'étiquettes ou rails ou en combinaison avec colliers de câble en acier. 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	MetalliCard, Repérage d'équipements et
	appareillages, 10 x 30 mm, argent
Référence	<u>1500150000</u>
Туре	CC-M 10/30 2X2.5 ST
GTIN (EAN)	4050118308693
Qté.	200 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

CC-M 10/30 2X2.5 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Conforme

ROHS

Dimensions et poid	s		,
Profondeur	0.5 mm	Profondeur (pouces)	0.0197 inch
lauteur	10 mm	Hauteur (pouces)	0.3937 inch
Largeur	30 mm	Largeur (pouces)	1.1811 inch
Poids net	1.1 g		

Températures

plage de température d'utilisation -55...130 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

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

Largeur	30 mm	
Plage de température d'utilisation, max.	130 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-55 °C	
Couleur	argent	
Matériau de base	Acier inox 1.4301	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MetalliCard
Taille de plage de repérage	10.2 x 22.5 mm	
Industries recommandées	Énergie, Process	
imprimante compatible		
Nombre de repérages par combinaison	1 MetalliCard = Device markers	<u> </u>
plage de température d'utilisation	-55130 °C	

Repérage d'équipements et appareillages

Diamètre du trou de perçage	2.50 mm		

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

CC-M 10/30 2X2.5 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Exemple d'utilisation



Fiche de données

CC-M 10/30 2X2.5 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Produits complémentaires



Informations générales de commande

Type	INLAY CC-M 10/30	Version
Référence	<u>1483770000</u>	
GTIN (EAN)	4050118293081	
Qté.	1 ST	
Туре	PRIMER CC-M	Version
Type Référence	PRIMER CC-M 2068020000	Version
		Version