CC-FO 30/60 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Norme incluse: CC

Notre gamme de produit systématiquement coordonnée inclut des étiquettes pour l'identification des composants standardisés, ainsi que des formats courants et universels; tels que le repérage CC 85/54 pour les plaquettes indicatrices.

Vos avantages avec MultiMark

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

Informations générales de commande

Version	ClipCard, Repérage d'équipements et appareillages, 30 x 60 mm, argent
Référence	<u>2621300000</u>
Туре	CC-FO 30/60 MM SI
GTIN (EAN)	4050118625745
Qté.	100 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

CC-FO 30/60 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Ą	gr	én	1e	nts

ROHS	Conforme	Conforme		
Dimensions et poids				
Profondeur	0.55 mm	Profondeur (pouces)	0.0217 inch	
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1.1811 inch	
Largeur	60 mm	Largeur (pouces)	2.3622 inch	
Poids net	1 54 a			

Températures

plage de température d'utilisation -30...80 °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

Adhésif	Mousse PE avec adhésif acrylique	Version	autoadhésif, sans halogène
Largeur	60 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-30 °C
Couleur	argent	Halogène	Non
Matériau de base	Polyester	Caractères imprimés	sans
Taille de plage de repérage	30 x 60 mm	Agrément selon UL 969	Oui
imprimante compatible	THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS	plage de température d'utilisation	-3080 °C
Nombre par rouleau	100	-	

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

CC-FO 30/60 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





CC-FO 30/60 MM SI



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Ruban encreur



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Type RIBBON MM 76/360 SW Référence 2005080000 GTIN (EAN) 4050118389951

1 ST

Version Ink ribbon

THM MULTIMARK



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

MULTIMARK ROLLER 115 Туре Version Référence 1357420000

GTIN (EAN) 4050118160314

1 ST

THM MULTIMARK PLUS



Ces imprimantes produisent des impressions de grande qualité, grâce à la technique de transfert thermique. Différents matériaux et un système d'impression ergonomique sous Windows optimisent le processus de repérage.

Informations générales de commande

Type MULTIMARK PLUS ROLLER 1... Version

Référence 2672590000 GTIN (EAN) 4050118708097

1 ST

Date de création 08.11.2025 09:47:32 MEZ

4 Niveau du catalogue / Dessins