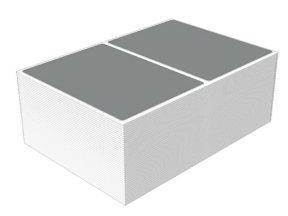
### **CC-FO 74/101 MM SI**



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

ClipCard, Repérage d’équipements et appareillages, $74 \times 101 \text{ mm}$ , argent
<u>2885730000</u>
CC-FO 74/101 MM SI
4064675854333
100 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## **CC-FO 74/101 MM SI**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

	Α	gr	én	1ei	าts
--	---	----	----	-----	-----

ROHS	Conforme		
Dimensions et poid	s		1
Profondeur	0.55 mm	Profondeur (pouces)	0.0217 inch
Hauteur	74 mm	Hauteur (pouces)	2.9134 inch
_argeur	101 mm	Largeur (pouces)	3.9764 inch
Poids net	0.01 a		

### Conformité environnementale du produit

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

### Classifications

EC001288	ETIM 7.0	EC001288
EC001288	ETIM 9.0	EC001288
EC001288	ECLASS 9.0	27-40-06-29
27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-06-29
27-28-11-04	ECLASS 12.0	27-28-11-04
27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
27-28-11-04		
	EC001288 EC001288 27-40-06-29 27-28-11-04 27-28-11-04	EC001288 ETIM 9.0 EC001288 ECLASS 9.0 27-40-06-29 ECLASS 10.0 27-28-11-04 ECLASS 12.0 27-28-11-04 ECLASS 14.0

### Caractéristiques générales

Adhésif	Mousse PE avec adhésif acrylique	Version	autoadhésif, sans halogène
Largeur	101 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	vierge

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non

Niveau du catalogue / Dessins

### **CC-FO 74/101 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 07:19:36 MEZ

3 Niveau du catalogue / Dessins