

## CC-FO 30/60 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, jaune
Référence	<a href="#">2621290000</a>
Type	CC-FO 30/60 MM GE
GTIN (EAN)	4050118625752
Qté.	100 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

**CC-FO 30/60 MM GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	0,55 mm	Profondeur (pouces)	0,022 inch
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1,181 inch
Largeur	60 mm	Largeur (pouces)	2,362 inch
Poids net	1,77 g		

**Températures**

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

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

**Repérage d'équipements et appareillages**

Halogène	Non
----------	-----

**Agréments**

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

**Téléchargements**

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--

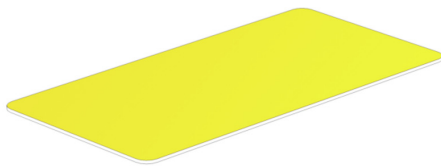
**Fiche de données**

**CC-FO 30/60 MM GE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**



## CC-FO 30/60 MM GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

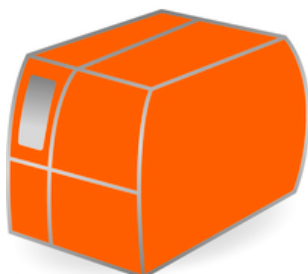
D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessoires

## 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	MM PLUS ROLLER 110
Référence	<a href="#">2672590000</a>
GTIN (EAN)	4050118708097
Qté.	1 pièce(s)

## 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	Version
Référence	<a href="#">2005080000</a>	Ruban de couleur
GTIN (EAN)	4050118389951	
Qté.	1 pièce(s)	

### CC-FO 30/60 MM GE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessoires

### THM MMP



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	THM MMP ROLLER 115
Référence	<a href="#">1357420000</a>
GTIN (EAN)	4050118160314
Qté.	1 pièce(s)