

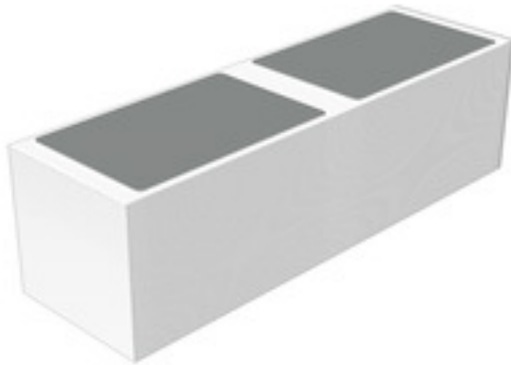
**CC-FO 85/54 MM SI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 54 x 85 mm, argent
Référence	<a href="#">2621270000</a>
Type	CC-FO 85/54 MM SI
GTIN (EAN)	4050118625776
Qté.	100 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Date de création 7 novembre 2022 13:49:01 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## CC-FO 85/54 MM SI

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	0,55 mm	Profondeur (pouces)	0,022 inch
Hauteur	54 mm	Hauteur (pouces)	2,126 inch
Largeur	85 mm	Largeur (pouces)	3,346 inch
Poids net	2,99 g		

### Températures

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

### Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	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

### Caractéristiques générales

Adhésif	Mousse PE avec adhésif acrylique	Agrément selon UL 969	Oui
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	argent
Halogène	Non	Largeur	85 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	85.4 x 54 mm	Version	autoadhésif, sans halogène
plage de température d'utilisation	-30...80 °C		

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

### Agréments

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

### Téléchargements

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

**Fiche de données**

**CC-FO 85/54 MM SI**

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

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

**Dessins**

