

CC 85/54 MM GE

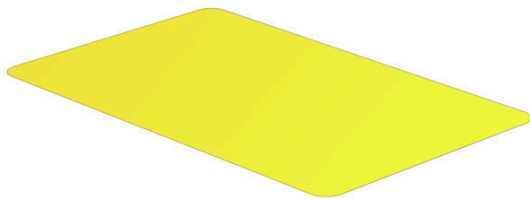
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, jaune
Référence	2005280000
Type	CC 85/54 MM GE
GTIN (EAN)	4050118390681
Qté.	450 Pièce

CC 85/54 MM GE

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	0.1 mm	Profondeur (pouces)	0.0039 inch
Hauteur	54 mm	Hauteur (pouces)	2.126 inch
Largeur	85 mm	Largeur (pouces)	3.3464 inch
Poids net	1.11 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...120 °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 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Caractéristiques générales

Adhésif	Colle acrylate	Version	autoadhésif, sans halogène
Largeur	85 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Plage de température d'utilisation, max.	120 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Couleur	jaune	Halogène	Non
Matériau de base	Polyester	Caractères imprimés	sans
Agrément selon UL 969	Oui	imprimante compatible	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
plage de température d'utilisation	-40...120 °C	Nombre par rouleau	450

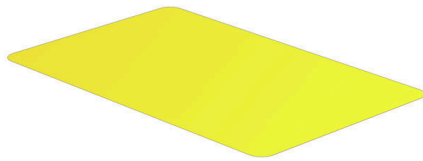
Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

Fiche de données

CC 85/54 MM GE

Dessins



CC 85/54 MM GE

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	Version	
Référence	2005080000	Ruban de couleur	
GTIN (EAN)	4050118389951		
Qté.	1 ST		

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

Type	MULTIMARK ROLLER 115	Version	
Référence	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Qté.	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		
Qté.	1 ST		