

## SM 27/8 MC SDR

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

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

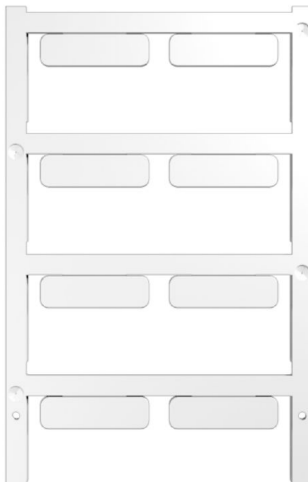


Figure similaire



SM est un repère MultiCard pour le marquage des appareils de commande et de signalisation. Les étiquettes sont encliquetées sur les supports ou fixées grâce à la zone adhésive dont ils disposent. Des étiquettes personnalisées peuvent être créées avec les systèmes de marquage PrintJet CONNECT ou Plotter.

- Fabrication d'étiquettes rapide et bien adaptée aux besoins.
- Pas de stock inutile d'étiquettes standard coûteuses
- L'utilisation de PrintJet en remplacement de la gravure donne une impression de qualité très résistante
- Pour les environnements extrêmes, nous recommandons le film protecteur ETO SM
- Les supports sont utilisables pour les boutons-poussoirs Ø 22 mm ou 30 mm de Siemens, ABB, Moeller et Télé-mécaniquePour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

### Informations générales de commande

Version	SwitchMark, Repérage d'&rsquo;équipements et appareillages, 8 x 27 mm, selon demande du client
Référence	<a href="#">1699830000</a>
Type	SM 27/8 MC SDR
GTIN (EAN)	4008190892272
Qté.	16 Pièce

## SM 27/8 MC SDR

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0.0394 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0.315 inch
Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1.063 inch
Poids net	3 g		

### Températures

plage de température d'utilisation	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte 0.011 kg CO2 eq.

### 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

Procédé d'impression	Laser MC				
Version	Enfichable				
Largeur	27 mm				
Classe d'infiammabilità selon UL 94	V-2				
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C				
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C				
Couleur	selon demande du client				
Halogène	Non				
Matériau de base	Polyamide 66				
Couleur d'impression	noir				
Caractères imprimés	Nécessite M-Print PRO File				
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard			
imprimante compatible	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>				
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers				
plage de température d'utilisation	-40...100 °C				

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

### SM 27/8 MC SDR

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

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

### Dessins



## SM 27/8 MC SDR

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

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

## Accessoires

### Produits complémentaires



SM est un repère MultiCard pour le marquage des appareils de commande et de signalisation. Les étiquettes sont encliquetées sur les supports ou fixées grâce à la zone adhésive dont ils disposent. Des étiquettes personnalisées peuvent être créées avec les systèmes de marquage PrintJet CONNECT ou Plotter.

- Fabrication d'étiquettes rapide et bien adaptée aux besoins.
- Pas de stock inutile d'étiquettes standard coûteuses
- L'utilisation de PrintJet en remplacement de la gravure donne une impression de qualité très résistante
- Pour les environnements extrêmes, nous recommandons le film protecteur ETO SM
- Les supports sont utilisables pour les boutons-poussoirs Ø 22 mm ou 30 mm de Siemens, ABB, Moeller et TélémécaniquePour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

### Informations générales de commande

Type	ETO SM 27/8	Version
Référence	<a href="#">1720570000</a>	SwitchMark, Capuchon de protection, 8 x 27 mm, transparent
GTIN (EAN)	4008190362201	
Qté.	10 ST	