

SM 27/12.5 SDR

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

www.weidmueller.com

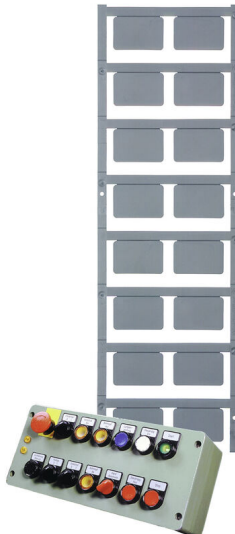


Figure similaire



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'équipements et appareillages, 12.5 x 27 mm, Support Switch-Mark, selon demande du client |
| Référence | 1699850000 |
| Type | SM 27/12.5 SDR |
| GTIN (EAN) | 4008190892296 |
| Qté. | 16 Pièce |

SM 27/12.5 SDR

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 1 mm | Profondeur (pouces) | 0.0394 inch |
| Hauteur | 12.5 mm | Hauteur (pouces) | 0.4921 inch |
| Largeur | 27 mm | Largeur (pouces) | 1.063 inch |
| Poids net | 0.81 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 |

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 | PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2 | | | | |
| Nombre de repérages par combinaison | 1 MultiCard = Device markers | | | | |
| plage de température d'utilisation | -40...100 °C | | | | |
| Application / fabricant | Support SwitchMark | | | | |

Repérage d'équipements et appareillages

| | |
|----------|-----|
| Halogène | Non |
|----------|-----|

SM 27/12.5 SDR

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

www.weidmueller.com

Drawings



SM 27/12.5 SDR

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

www.weidmueller.com

Accessories**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 27/12,5 | Version |
| Référence | 1720580000 | SwitchMark, Capuchon de protection, 12.5 x 27 mm, transparent |
| GTIN (EAN) | 4008190362218 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | SM-H 27/12.5 SW | Version |
| Référence | 1716640000 | SwitchMark, Accessoires, 42 x 27 mm, noir |
| GTIN (EAN) | 4008190343200 | |
| Qté. | 25 ST | |