SM 27/12.5 K MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

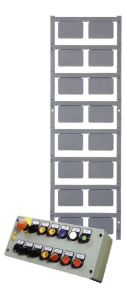




Figure similaire

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 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

| Version | SwitchMark, Repérage d'équipements et appareillages, 12.5 x 27 mm, selon demande du client |
|------------|--|
| Référence | <u>1699890000</u> |
| Туре | SM 27/12.5 K MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4008190892333 |
| Qté. | 16 Pièce |

Niveau du catalogue / Dessins 1

SM 27/12.5 K MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

0.94 g

| Δ | ^ | ré | m | Δ | n | te |
|---|---|----|---|---|----|----|
| - | 3 | | | • | •• | |

| ROHS | Conforme | | | | |
|---------------------|----------|---------------------|-------------|--|--|
| Dimensions et poids | | | | | |
| | <u>'</u> | | | | |
| 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 | | |

Températures

Poids net

plage de température d'utilisation -40...60 °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 | 0.012 kg CO2 eq. |

Classifications

| ETIM 6.0 | EC001288 | ETIM 7.0 | EC001288 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | 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 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

Caractéristiques générales

| Adhésif | Bande adhésive double-face |
|---|---|
| Procédé d'impression | Laser MC |
| Version | autoadhésif |
| Largeur | 27 mm |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2 |
| Plage de température d'utilisation, max. | 60 °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 | -4060 °C |

Repérage d'équipements et appareillages

Date de création 02.11.2025 04:28:24 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

SM 27/12.5 K MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



SM 27/12.5 K MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

| informations generales de commande | | | | |
|------------------------------------|------------|-------------------|---|--|
| | Туре | ETO SM 27/12,5 | Version | |
| | Référence | <u>1720580000</u> | SwitchMark, Capuchon de protection, 12.5 x 27 mm, transparent | |
| | GTIN (EAN) | 4008190362218 | | |
| | Qté. | 10 ST | | |

Date de création 02.11.2025 04:28:24 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4