

SM 35/18 K MC SDR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 Télémécanique

Pour 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, 18 x 35 mm, selon demande du client |
| Référence | 1336670000 |
| Type | SM 35/18 K MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118140910 |
| Qté. | 8 pièce(s) |
| imprimante compatible | 2715590000 2438520000 2438510000 |

SM 35/18 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|-------|---------------------|------------|
| Profondeur | 1 mm | Profondeur (pouces) | 0,039 inch |
| Hauteur | 18 mm | Hauteur (pouces) | 0,709 inch |
| Largeur | 35 mm | Largeur (pouces) | 1,378 inch |
| Poids net | 2,5 g | | |

Températures

| | |
|------------------------------------|-------------|
| plage de température d'utilisation | -40...60 °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

| | | | |
|--|---|--|--------------|
| Caractères imprimés | Basé sur les spécifications du client (veuillez envoyer le fichier M-Print PRO) | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2 |
| Couleur | selon demande du client | Halogène | Non |
| Largeur | 35 mm | Matériau | Polyamide 66 |
| Nombre de repérages par combinaison | 1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages | Plage de température d'utilisation, max. | 60 °C |
| Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C | Version | autoadhésif |
| plage de température d'utilisation | -40...60 °C | | |

Repérage d'équipements et appareillages

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

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | EPLAN, WSCAD |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Fiche de données

SM 35/18 K MC SDR

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

www.weidmueller.com

Dessins

