

SM 27/18-22 K MC NE WS

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, 53.75 x 27 mm, blanc |
| Référence | 1428170000 |
| Type | SM 27/18-22 K MC NE WS |
| GTIN (EAN) | 4050118232448 |
| Qté. | 40 pièce(s) |
| imprimante compatible | 2715590000 2438520000 2438510000 |

SM 27/18-22 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 1,2 mm | Profondeur (pouces) | 0,047 inch |
| Hauteur | 53,75 mm | Hauteur (pouces) | 2,116 inch |
| Largeur | 27 mm | Largeur (pouces) | 1,063 inch |
| Diamètre | 22 mm | Poids net | 2,19 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

| | | | |
|--|---|--|--------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2 | Couleur | blanc |
| Couleur du matériau selon code couleurs | 9 | Halogène | Non |
| Largeur | 27 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

| | | | |
|----------|-------|----------|-----|
| Diamètre | 22 mm | Halogène | Non |
|----------|-------|----------|-----|

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|--------------------------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | WSCAD |
| Notification de modification produit | Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

Fiche de données

SM 27/18-22 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Dessins

