ETO SM 27/18 TRANSPAR.



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, Capuchon de protection, 18 x 27 |
|------------|---|
| | mm, transparent |
| Référence | <u>1720590002</u> |
| Туре | ETO SM 27/18 TRANSPAR. |
| GTIN (EAN) | 4008190988005 |
| Qté. | 10 Pièce |
| | |

ETO SM 27/18 TRANSPAR.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Conforme

11.2 g

ROHS

| Dimensions et poids | | | | |
|---------------------|--------|---------------------|-------------|--|
| Profondeur | 0.2 mm | Profondeur (pouces) | 0.0079 inch | |
| Hauteur | 18 mm | Hauteur (pouces) | 0.7087 inch | |
| Largeur | 27 mm | Largeur (pouces) | 1.063 inch | |
| Poids net | 11.2 g | | | |

Températures

-20...80 °C plage de température d'utilisation

Conformité environnementale du produit

| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
|---------------------------|---|
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

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 | Acrylcopolymère permanent | |
|--|------------------------------|-----------|
| Nombre par feuille | 112 | |
| Version | autoadhésif | |
| Largeur | 27 mm | |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | НВ | |
| Plage de température d'utilisation, max. | 80 °C | |
| Plage de température d'utilisation, min. | -20 °C | |
| Couleur | transparent | |
| Halogène | Non | |
| Matériau de base | Film polyester | |
| Caractères imprimés | sans | |
| Nombre de repérages par unité | Type de conditionnement | MultiCard |
| d'emballage | | |
| Nombre de repérages par combinaison | 1 MultiCard = Protective cap | |
| plage de température d'utilisation | -2080 °C | |

Repérage d'équipements et appareillages

| Halogène | Non |
|----------|-----|

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

ETO SM 27/18 TRANSPAR.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



