

## SM 44/44-21 MC SDR

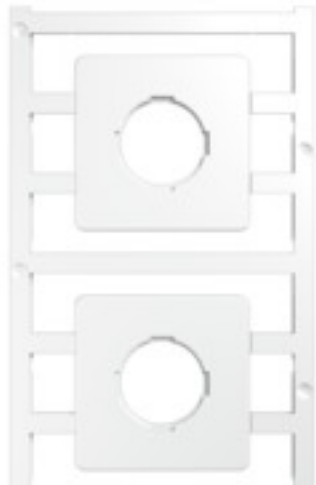
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

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, 44 x 44 mm, pour commutateurs à cames, ABB, Type ON et OL40, selon demande du client |
| Référence             | <a href="#">1323640000</a>  |
| Type                  | SM 44/44-21 MC SDR  |
| GTIN (EAN)            | 4050118126730   |
| Qté.                  | 4 pièce(s)  |
| imprimante compatible | <a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>  |

## SM 44/44-21 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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    | 44 mm  | Hauteur (pouces)    | 1,732 inch |
| Largeur    | 44 mm  | Largeur (pouces)    | 1,732 inch |
| Diamètre   | 21 mm  | Poids net           | 3,56 g     |

## Températures

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| plage de température d'utilisation | -40...100 °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

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Application / fabricant                  | pour commutateurs à cames, ABB, Type ON et OL40 | 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                                  | 44 mm   |
| Matériau                                 | Polyamide 66                                    | Nombre de repérages par combinaison      | 1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages                           |
| Plage de température d'utilisation, max. | 100 °C  | Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C  |
| plage de température d'utilisation       | -40...100 °C                                    |  |   |

## Repérage d'équipements et appareillages

|          |       |          |     |
|----------|-------|----------|-----|
| Diamètre | 21 mm | Halogène | Non |
|----------|-------|----------|-----|

## Agréments

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

## Téléchargements

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">WSCAD</a>                    |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

**Fiche de données**

**SM 44/44-21 MC SDR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

