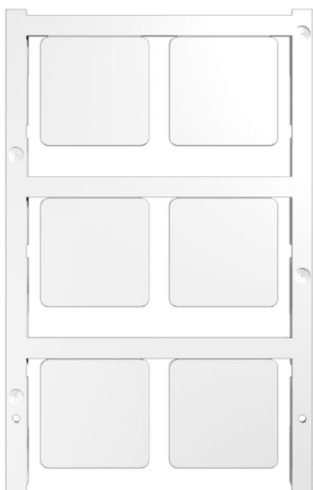


## FP ENC SM 27/27 K W017

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



Gamme étendue d'accessoires pour les boîtiers FieldPower®.  
Serre-câbles, rails, éléments de verrouillage et bien plus  
encore.

### Informations générales de commande

Version	Repérage d'&rsquo;équipements et appareillages, Polyamide
Référence	<a href="#">8000042927</a>
Type	FP ENC SM 27/27 K W017
GTIN (EAN)	4050118664157
Qté.	2 Pièce

## FP ENC SM 27/27 K W017

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

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

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	27 mm	Largeur (pouces)	1.063 inch
Poids net	2.48 g		

### Températures

Température de stockage	Température de fonctionnement
plage de température d'utilisation	-40...100 °C

### 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 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

### Global

Couleur	blanc	Type de produit	Repérage d'&rsquo;équipements et appareillages
Type	FP ENC SM 27/27 K W017	Référence	8000042927
GTIN (EAN)	4050118664157	Texte de description	Gerätemarkierer, MultiCard, selbstklebend, Höhe x Breite: 27 x 27 mm, Werkstoff: Polyamid 66, Brennbarkeitsklasse nach UL 94: V-2, Halogene: Nein, Farbe: weiß, Bedruckung "heiß Oberfläche"

### Caractéristiques générales

Adhésif	Bandé adhésive double-face	Type d'impression	Symboles
Procédé d'impression	Laser MC	Version	autoadhésif
Largeur	27 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Couleur	blanc	Halogène	Non
Matériau de base	Polyamide	Couleur d'impression	noir, jaune
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Gerätemarkierer	plage de température d'utilisation	-40...100 °C

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

### Caractéristiques générales

Matériau de base	Polyamide	Halogène	Non
Silicone	Non	Couleur	blanc

**Caractéristiques techniques**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Adhésif	Bandé adhésive double-face
Couleur d'impression	noir, jaune	Nombre de repérages par combinaison	1
Procédé d'impression	Laser MC	Type d'impression	Symboles
Version	autoadhésif		

**Caractéristiques générales**

Silicone	Non	Halogène	Non
Matériau de base	Polyamide	Couleur	blanc
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

## Dessins



## FP ENC SM 27/27 K W017

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

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

Type	ETO SM 27/27	Version
Référence	<a href="#">1805840000</a>	SwitchMark, Capuchon de protection, 27 x 27 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248273577	
Qté.	10 ST	