

**SM 18/9.5 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Prévention de toute utilisation incorrecte : SM**

Les repérages d'équipements & appareillages MultiMark sont compatibles avec les dispositifs de repérage de différents fabricants. Où qu'ils soient utilisés, ils garantissent que tous les composants, tels que les appareils de commande et de signalisation de différents revendeurs, sont assignés de manière claire.

**Vos avantages avec MultiMark**

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

**Informations générales de commande**

Version	SwitchMark, Repérage d'équipements et appareillages, 9 x 18 mm, blanc
Référence	<a href="#">2006220000</a>
Type	SM 18/9.5 MM WS
GTIN (EAN)	4050118391435
Qté.	1 000 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Date de création 7 novembre 2022 15:49:47 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## SM 18/9.5 MM WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	0,1 mm	Profondeur (pouces)	0,004 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Largeur	18 mm	Largeur (pouces)	0,709 inch
Poids net	0,056 g		

### Températures

plage de température d'utilisation	-40...120 °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

Adhésif	Colle acrylate	Agrément selon UL 969	Oui
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	blanc
Halogène	Non	Largeur	18 mm
Matériau	Polyester	Nombre par rouleau	1 000
Plage de température d'utilisation, max.	120 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Version	sans halogène, autoadhésif	plage de température d'utilisation	-40...120 °C

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**SM 18/9.5 MM WS**

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

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

**Dessins**

