

**ESG**  
**ESG-M 8/20 MC NE WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Figure similaire

ESG est le repère éprouvé au format MultiCard destiné à de nombreux appareils connus. Il en résulte un repérage de haute qualité avec un excellent contraste.

Des versions pour les appareils des constructeurs suivants sont proposées :

- Siemens
- Télémecanique
- ABB
- Beckhoff
- Lumberg
- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou adhésives selon le type

Les avantages en un coup d'œil :

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou adhésives selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des ESG à encliqueter sur un support de plaquettes.
- Impression individuelle en qualité laser suivant les spécifications

**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.

Veuillez noter que ces repérages ne sont pas compatibles avec la Speedmarking-Laser.

**Informations générales de commande**

Type	ESG-M 8/20 MC NE WS
Référence	<a href="#">1027290000</a>
Version	ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 20 mm, PA 66, Couleur: blanc, Enfichable
GTIN (EAN)	4032248753284
Cdt.	200 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">1324380000</a>

## Fiche de données

### ESG ESG-M 8/20 MC NE WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0,787 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Poids net	0,565 g		

### Caractéristiques générales

Application / fabricant	Murr Cube67 & MVK MP	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Couleur	blanc	Couleur du matériau selon code couleurs	9
Halogène	Non	Largeur	20 mm
Matériau	PA 66	Version	Enfichable
plage de température d'utilisation	-40...100 °C		

### Classifications

ETIM 3.0	EC001288	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001288	ETIM 6.0	EC001288
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-29
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-06-29
eClass 9.1	27-40-06-29		

### Agréments

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

### Téléchargements

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT_U_REMOTE_16/17_EN</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>
Logiciel	<a href="#">M-Print PRO configuration file</a>

**Fiche de données**

**ESG**  
**ESG-M 8/20 MC NE WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

