

ESG ESG 9/17 K MC NE OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







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

ESG 9/17 K MC NE OR
<u>1490750000</u>
ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 17 mm, PA 66, Couleur: Orange, autoadhésif
4050118300284
200 pièce(s)
<u>1770480000</u>
<u>1324380000</u>



ESG 9/17 K MC NE OR

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	17 mm	Largeur (pouces)	0,669 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Poids net	0,433 g		

Caractéristiques générales

Adhésif	Bande adhésive double-	Application / fabricant	
	face		Autoadhésif
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	Orange
Halogène	Non	Largeur	17 mm
Matériau	PA 66	Nombre par feuille	40
Version	autoadhésif	plage de température d'utilisation	-40100 °C

Classifications

ETIM 5.0	EC001288	ETIM 6.0	EC001288
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-29	eClass 9.0	27-40-06-29
eClass 9.1	27-40-06-29		

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD	
Données techniques	<u>STEP</u>	



ESG ESG 9/17 K MC NE OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Dessins

