

ESG
ESG 9/10 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 9/10 MC NE WS
Référence	1775910000
Version	ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 10 mm, PA 66, Couleur: blanc, Enfichable
GTIN (EAN)	4032248154852
Cdt.	200 pièce(s)
imprimante compatible	1324380000

Fiche de données

ESG
ESG 9/10 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	10 mm	Largeur (pouces)	0,394 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Poids net	0,45 g		

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	blanc
Couleur du matériau selon code couleurs	9	Halogène	Non
Largeur	10 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
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

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP
Logiciel	M-Print PRO configuration file

Fiche de données

ESG
ESG 9/10 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

Dessins

