

**ESG
ESG 9/17.7 K MC SDR**

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

Type	ESG 9/17.7 K MC SDR
Référence	2047550000
Version	ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 17.7 mm, PA 66, Couleur: selon demande du client
GTIN (EAN)	4050118411065
Cdt.	36 pièce(s)
imprimante compatible	1324380000

Fiche de données

ESG
ESG 9/17.7 K MC SDR

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	17,7 mm	Largeur (pouces)	0,697 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Poids net	0,58 g		

Caractéristiques générales

Application / fabricant	Commutateur LS, Autoadhésif	Caractères imprimés	Basé sur les spécifications du client (veuillez envoyer le fichier M-Print PRO)
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	selon demande du client
Halogène	Non	Largeur	17,7 mm
Matériau	PA 66	plage de température d'utilisation	-40...100 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	eClass 6.2	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
--------------------	-----------------------

Fiche de données

ESG
ESG 9/17.7 K MC SDR

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

