

ESG 6/15 SDI MC NE WS

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

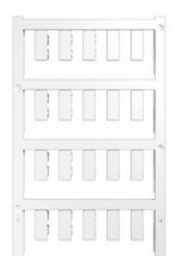
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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.

Différents types sont disponibles pour les appareils de fabricants tels que Siemens, ABB, Beckhoff, etc.

Les avantages en un coup d'œil:

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou autocollantes selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des repérages 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.

Informations générales de commande

Version	ESG, Repérage d' équipements et appareillages x 15 mm, PA 66, Couleur: blanc
	<u>2558340000</u>
Туре	ESG 6/15 SDI MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118569056
Qté.	200 pièce(s)
imprimante compatible	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



ESG 6/15 SDI MC NE WS

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Dimensions et poids

Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	www.weidmuese286ninch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0,591 inch
Poids net	0,33 g		

Températures

plage de température d'utilisation -40...100 °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

Application / fabricant	Weidmueller, Embase relais SDI	Caractères imprimés	viorae
	Telais 3DI		vierge
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	blanc
Halogène	Non	Largeur	15 mm
Matériau		Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et
	PA 66		appareillages
Plage de température d'utilisation, mas	c. 100 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
plage de température d'utilisation	-40100 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	<u>EPLAN</u>
Notification de modification produit	Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Dessins



ESG 6/15 SDI MC NE WS

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

