

ESG 7/20 SIRIUS MC NE TU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 20 mm, PA 66, Couleur: turquoise, Enchâssable
Référence	1736181696
Type	ESG 7/20 SIRIUS MC NE TU
GTIN (EAN)	4008190985967
Qté.	200 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000

ESG 7/20 SIRIUS MC NE TU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	0,8 mm	Profondeur (pouces)	0,031 inch
Hauteur	7 mm	Hauteur (pouces)	0,276 inch
Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0,787 inch
Poids net	0,52 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	Siemens Sirius 3R	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Couleur	turquoise	Halogène	Non
Largeur	20 mm	Matériau	PA 66
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages	Nombre par feuille	40
Nombre par rouleau	40	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Version	Enfichable
plage de température d'utilisation	-40...100 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

ESG 7/20 SIRIUS MC NE TU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

