

ESG 8/20 K MC NE WS

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: blanc
Référence	<u>2558360000</u>
Туре	ESG 8/20 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118569070
Qté.	200 pièce(s)
imprimante compatible	2715590000 2438520000 2438510000



ESG 8/20 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimens	ions	et	poids

Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Largeur	20 mm	Largeur (pouces)	0,787 inch
Poids net	0.37 a		

Températures

plage de température d'utilisation -40...60 °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, u-remote IP67 PROFIBUS,	Caractères imprimés	
	PROFINET		vierge
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Couleur	blanc
Halogène	Non	Largeur	20 mm
Matériau		Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et
	PA 66		appareillages
Plage de température d'utilisation, max	60 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
plage de température d'utilisation	-4060 °C		

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Notification de modification produit	Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format



ESG 8/20 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

