ESG 9/11 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 appa- reillages x 11 mm, PA 66, Couleur: blanc, autoadhésif
Référence	<u>1857440000</u>
Туре	ESG 9/11 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248402731
Qté.	200 Pièce

1

Niveau du catalogue / Dessins

ESG 9/11 K MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Α					

ROHS	Conforme					
Dimensions et poids						
Profondeur	0.8 mm	Profondeur (pouces)	0.0315 inch			
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0.3543 inch			
Largeur	11 mm	Largeur (pouces)	0.4331 inch			
Poids net	0.45 g					

Températures

plage de température d'utilisation -40...60 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids	
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.002 kg CO2 eq.

Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-28-11-04	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Caractéristiques générales

Adhésif	Bande adhésive double-face	
Couleur du matériau selon code	9	
couleurs		
Version	autoadhésif	
Largeur	11 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	
Plage de température d'utilisation, max.	60 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	
Couleur	blanc	
Halogène	Non	
Matériau de base	PA 66	
Caractères imprimés	sans	
Nombre de repérages par unité	Type de conditionnement \(\bar{\Lambda} \)	/lultiCard
d'emballage		
imprimante compatible	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2	
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers	<u> </u>
plage de température d'utilisation	-4060 °C	
Application / fabricant	Autoadhésif	

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non	

Date de création 01.11.2025 01:44:27 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

ESG 9/11 K MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins