

## ESG 9/6 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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 encliquer 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'equipements et appareillages x 6 mm, PA 66, Couleur: blanc, Enfichable
Référence	<a href="#">1888360000</a>
Type	ESG 9/6 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248494200
Qté.	400 Pièce

**ESG 9/6 MC NE WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Caractéristiques techniques****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Profondeur	0.8 mm	Profondeur (pouces)	0.0315 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0.3543 inch
Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0.2362 inch
Poids net	0.23 g		

**Températures**

plage de température d'utilisation	-40...100 °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 0.001 kg CO2 eq.

**Classifications**

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

**Caractéristiques générales**

Couleur du matériau selon code couleurs	9
Version	Enfichable
Largeur	6 mm
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Plage de température d'utilisation, max.	100 °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 d'emballage	Type de conditionnement MultiCard
imprimante compatible	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers
plage de température d'utilisation	-40...100 °C
Application / fabricant	WI SAI ACTIVE

**Repérage d'équipements et appareillages**

Halogène	Non
----------	-----

### ESG 9/6 MC NE WS

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Dessins

