

## ESG 15/10 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 15 mm, PA 66, Couleur: selon demande du client
Référence	<a href="#">2047540000</a>
Type	ESG 15/10 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118411300
Qté.	32 pièce(s)
imprimante compatible	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## ESG 15/10 MC SDR

**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	10 mm	Hauteur (pouces)	0,394 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0,591 inch
Poids net	0,46 g		

### Températures

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

### Classifications

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	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

### Caractéristiques générales

Application / fabricant	Siemens ET 200SP		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		
Couleur	selon demande du client		
Halogène	Non		
Largeur	15 mm		
Matériau	PA 66		
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Repérage d'équipements et appareillages		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard	
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C		
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C		
plage de température d'utilisation	-40...100 °C		

### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène Non

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

**Fiche de données**

**ESG 15/10 MC SDR**

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

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

**Dessins**

