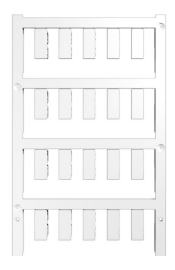
#### ESG 6/15 SRC-I MC NE WS



#### 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 15 mm, PA 66, Couleur: blanc, Enfi- chable
Référence	<u>2558350000</u>
Туре	ESG 6/15 SRC-I MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118569063
Qté.	200 Pièce

1

### ESG 6/15 SRC-I MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Ag	réi	me	nts

ROHS	Conforme		
Dimensions et poid	s		
Profondeur	1.2 mm	Profondeur (pouces)	0.0472 inch
Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0.2362 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0.5906 inch
Poids net	0.33 g		

#### **Températures**

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

#### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	ACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	0.004 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

Version	Enfichable	
Largeur	15 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	vierge	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	MultiCard
imprimante compatible	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2	<u>.</u>
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers	
plage de température d'utilisation	-40100 °C	
Application / fabricant	Weidmueller, Embase relais SRC-I	

#### Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non

Niveau du catalogue / Dessins

# Weidmüller **₹**

## ESG 6/15 SRC-I MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

**Dessins** 



