

## **ESG 9/26 SCM ECO MC NE GR**

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com www.weidmueller.com







ESG ist der bewährte Markierer im MultiCard-Format für viele Elektrogeräte namhafter Hersteller. Der Markierer ermöglicht eine hochwertige und kontrastreiche Gerätebeschriftung.

Es sind verschiedene Typen für Geräte von Herstellern wie Siemens, ABB, Beckhoff usw. verfügbar.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Universell einsetzbare, selbstklebende Schilder oder aufrastbar, je nach Typ
- Für aneinandergereihte Geräte, wie z. B.
  Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schildschiene an
- Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	ESG, Gerätemarkierer x 26 mm, PA 66, Farbe: grau
BestNr.	<u>1521000000</u>
Тур	ESG 9/26 SCM ECO MC NE GR
GTIN (EAN)	4050118327878
VPE	80 Stück
kompatibler Drucker	<u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u>



# ESG 9/26 SCM ECO MC NE GR

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

**Technische Daten** 

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

**Abmessungen und Gewichte** 

info@waidmwallar.com
www.weidmuelleP.edninch
0,354 inch
1,024 inch

### **Temperaturen**

Nettogewicht

Tiefe

Höhe

**Breite** 

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

0,8 mm

9 mm

26 mm

0,954 g

## Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Gerätemarkierer	Applikation / Hersteller	Weidmueller, D-Series 27 mm
Breite	26 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Farbe	grau
Halogene	Nein	Werkstoff	PA 66

Tiefe (inch)

Höhe (inch)

Breite (inch)

#### Gerätemarkierer

Halogene Nein

## Klassifikationen

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

#### Zulassungen

ROHS Konform

## **Downloads**

Engineering Deten	CAD data. CTED
Engineering-Daten	CAD data = STEF
Engineering-Daten	<u>WSCAD</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Zeichnungen



# ESG 9/26 SCM ECO MC NE GR

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com



