

# ESG 9/11 K MC SDR

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 11 mm, PA 66, Farbe: nach Kundenwunsch, selbstklebend
BestNr.	<u>1857450000</u>
Тур	ESG 9/11 K MC SDR
GTIN (EAN)	4032248402748
VPE	40 Stück
kompatibler Drucker	2715590000 2438520000 2438510000



# **ESG 9/11 K MC SDR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Breite	11 mm	Breite (inch)	0,433 inch
Höhe	9 mm	Höhe (inch)	0,354 inch
Nettogewicht	0,3 g	Tiefe	0,8 mm
Tiefe (inch)	0,031 inch		

#### Temperaturen

tztemperaturbereich	-40100 °C
tztemperaturbereich	-4

# **Allgemeine Angaben**

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard =	Applikation / Hersteller	
	Gerätemarkierer		Selbstklebend
Aufdruck-Farbe	schwarz	Aufdruckverfahren	MC-Laser
Aufgedruckte Zeichen	Nach Kundenwunsch (Bitte M-Print PRO Datei	Ausführung	
	senden)		selbstklebend
Breite	11 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Farbe	nach Kundenwunsch
Halogene	Nein	Kleber	Klebeband doppelseitig
Werkstoff	PA 66		

### Gerätemarkierer

Halogene Nein				
	Halogene	Nein		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	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

### Zulassungen

ROHS Konform		
	ROHS	Konform

## **Downloads**

Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



# ESG 9/11 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

