

## ESG ESG 9/17 K MC NE WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

ESG ist der bewährte Markierer für viele bekannte elektrische Geräte im MultiCard-Format. Resultat ist eine hochwertige Gerätemarkierung für ein kontrastreiches Erscheinungsbild.

Angeboten werden Varianten für Geräte der Hersteller:

- Siemens
- Télémecanique
- ABB
- Beckhoff
- Lumberg
- Universell einsetzbare, je nach Typ selbstklebende oder aufrastbare Schilder

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).

Bitte beachten Sie, dass diese Markierer nicht zur Bedruckung mit dem Speedmarking-Laser vorgesehen sind.

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	ESG 9/17 K MC NE WS
Best.-Nr.	<a href="#">1674760000</a>
Ausführung	ESG, Gerätemarkierer x 17 mm, PA 66, Farbe: weiß, selbstklebend
GTIN (EAN)	4008190447649
VPE	200 Stück
kompatibler Drucker	<a href="#">1324380000</a>

## ESG ESG 9/17 K MC NE WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	17 mm	Breite (inch)	0,669 inch
Höhe	9 mm	Höhe (inch)	0,354 inch
Tiefe	0,8 mm	Tiefe (inch)	0,031 inch
Nettogewicht	0,433 g		

### Allgemeine Angaben

Anzahl je Bogen	40	Applikation / Hersteller	Selbstklebend
Ausführung	selbstklebend	Breite	17 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich	-40... 100 °C
Farbe	weiß	Halogene	Nein
Kleber	Klebeband doppelseitig	Materialfarbe nach Widerstandskode	9
Werkstoff	PA 66		

### Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001288	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001288	ETIM 6.0	EC001288
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-29
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-06-29
eClass 9.1	27-40-06-29		

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Engineering-Daten	<a href="#">STEP</a>
Software	<a href="#">M-Print PRO configuration file</a>

**Datenblatt**

**ESG**  
**ESG 9/17 K MC NE WS**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**

