

ESG 9/17.7 K MC NE WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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 Beschriftungsssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	ESG, Gerätemarkierer x 17.7 mm, PA 66, Farbe: weiß, steckbar
Best.-Nr.	2047430000
Art	ESG 9/17.7 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118411140
VPE	180 ST

ESG 9/17.7 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.8 mm	Tiefe (inch)	0.0315 inch
Höhe	9 mm	Höhe (inch)	0.3543 inch
Breite	17.7 mm	Breite (inch)	0.6968 inch
Nettogewicht	0.58 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...60 °C
--------------------------	-------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.004 kg CO2 eq.

Allgemeine Angaben

Ausführung	steckbar
Breite	17.7 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich, max.	60 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Farbe	weiß
Halogene	Nein
Werkstoff	PA 66
Aufgedruckte Zeichen	ohne
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform MultiCard
kompatibler Drucker	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Device markers
Einsatztemperaturbereich	-40...60 °C
Applikation / Hersteller	LS-Schalter, Selbstklebend

Gerätemarkierer

Halogene	Nein
----------	------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

ESG 9/17.7 K MC NE WS

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

