

ESG 7/10 MC NE TU



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

Ausfuehrung	ESG, Gerätemarkierer x 10 mm, PA 66, Farbe: tür-
	kis, steckbar
BestNr.	<u>2569890000</u>
Art	ESG 7/10 MC NE TU
GTIN (EAN)	4050118580006
VPE	200 ST

Katalogstand / Zeichnungen 1



ESG 7/10 MC NE TU



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

7		
Zul	assu	ngen

ROHS

Abmessungen und Gewichte			
Tiefe	1 mm	Tiefe (inch)	0.0394 inch
Höhe	7 mm	Höhe (inch)	0.2756 inch
Breite	10 mm	Breite (inch)	0.3937 inch

Temperaturen

Nettogewicht

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

Konform

0.4 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%		
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.003 kg CO2 eq.	

Allgemeine Angaben

Ausführung	steckbar	
Breite	10 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	türkis	
Halogene	Nein	
Werkstoff	PA 66	
Aufgedruckte Zeichen	neutral	
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	-40100 °C	
Applikation / Hersteller	Siemens Simatic ET 200eco	

Gerätemarkierer

Halogene	Nein

Klassifikationen

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		

Erstellungs-Datum 21.11.2025 11:00:42 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2



ESG 7/10 MC NE TU



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen