

# ESG 9/26 SCM-I MC NE WS



#### 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 26 mm, PA 66, Farbe:
	weiß, steckbar
BestNr.	<u>2558330000</u>
Art	ESG 9/26 SCM-I MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118569049
VPE	80 ST

1

Katalogstand / Zeichnungen



# ESG 9/26 SCM-I MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1.0236 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

71	assunge	
<i></i>	acciinae	n

ROHS

Abmessungen und Gewic	hte		
Tiefe	1.2 mm	Tiefe (inch)	0.0472 inch
Höhe	9 mm	Höhe (inch)	0.3543 inch

Breite (inch)

Breite 26 mm Nettogewicht 0.96 g

Konform

## **Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

# Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme	
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%	
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.008 kg CO2 eq.

# Allgemeine Angaben

Ausführung	steckbar		
Breite	26 mm		
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C		
Farbe	weiß		
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	Weidmueller, Relaissockel SCM-I		

#### 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 31.10.2025 05:17:24 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2



# ESG 9/26 SCM-I MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





