

ESG 8/13.5/43.3 SAI SDR

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

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

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 13.5 mm, PA 66, Farbe: nach Kundenwunsch
Best.-Nr.	1038860000
Typ	ESG 8/13.5/43.3 SAI SDR
GTIN (EAN)	4032248768110
VPE	1 Stück
kompatibler Drucker	2715590000 2438520000 2438510000

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,8 mm
Höhe	8 mm
Breite	13,5 mm
Nettogewicht	10 g

Tiefe (inch)	0,031 inch
Höhe (inch)	0,315 inch
Breite (inch)	0,531 inch

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Gerätemarkierer
Aufdruck-Farbe	schwarz
Aufgedruckte Zeichen	Nach Kundenwunsch (Bitte M-Print PRO Datei senden)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Farbe	nach Kundenwunsch
Werkstoff	PA 66

Applikation / Hersteller	WI SAI AKTIV
Aufdruckverfahren	MC-Laser
Breite	13,5 mm
Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Halogene	Nein

Gerätemarkierer

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

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288
ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 11.0	27-28-11-04

ETIM 7.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29
ECLASS 12.0	27-28-11-04

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Zeichnungen