

**ESG
ESG X20 10/7 MC SDR**

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



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Typ	ESG X20 10/7 MC SDR
Best.-Nr.	1038930000
Ausführung	ESG, Gerätemarkierer x 7 mm, PA 66, Farbe: nach Kundenwunsch, steckbar
GTIN (EAN)	4032248768172
VPE	48 Stück
kompatibler Drucker	1324380000

ESG ESG X20 10/7 MC SDR

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	7 mm	Breite (inch)	0,276 inch
Höhe	10 mm	Höhe (inch)	0,394 inch
Tiefe	0,8 mm	Tiefe (inch)	0,031 inch
Nettogewicht	0,29 g		

Allgemeine Angaben

Applikation / Hersteller	B&R X20 System	Aufdruck-Farbe	schwarz
Aufdruckverfahren	MC-Laser	Aufgedruckte Zeichen	nach Kundenwunsch
Ausführung	steckbar	Breite	7 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
Farbe	nach Kundenwunsch	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	EPLAN, WSCAD
-------------------	------------------------------