

ESG 9/20 UNI MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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 20 mm, PA 66, Farbe: |
|---------------------|---|
| | nach Kundenwunsch, steckbar |
| BestNr. | <u>1856730000</u> |
| Тур | ESG 9/20 UNI MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4032248400843 |
| VPE | 40 Stück |
| kompatibler Drucker | <u>2715590000</u> <u>2438520000</u> <u>2438510000</u> |
| | |



ESG 9/20 UNI MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| Breite | 20 mm | Breite (inch) | 0,787 inch |
|--------------|------------|---------------|------------|
| Höhe | 9 mm | Höhe (inch) | 0,354 inch |
| Nettogewicht | 0,4 g | Tiefe | 0,8 mm |
| Tiefe (inch) | 0,031 inch | | |

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

Allgemeine Angaben

| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 MultiCard = | Applikation / Hersteller | |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------|
| | Gerätemarkierer | | Murr, Festo CPV/CPI |
| Aufdruck-Farbe | schwarz | Aufdruckverfahren | MC-Laser |
| Aufgedruckte Zeichen | Nach Kundenwunsch | Ausführung | |
| | (Bitte M-Print PRO Datei | | |
| | senden) | | steckbar |
| Breite | 20 mm | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 |
| Einsatztemperaturbereich | -40100 °C | Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C | Farbe | nach Kundenwunsch |
| Halogene | Nein | Werkstoff | PA 66 |

Gerätemarkierer

Halogene Nein

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC001288 | ETIM 7.0 | 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 |

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten <u>EPLAN, WSCAD</u>



ESG 9/20 UNI MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



