

ESG-FI 9/15 MC SDR

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

| | |
|---------------------|--|
| Ausführung | ESG, Gerätemarkierer x 15 mm, PA 66, Farbe: nach Kundenwunsch, steckbar |
| Best.-Nr. | 2681960000 |
| Typ | ESG-FI 9/15 MC SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118803181 |
| VPE | 40 Stück |
| kompatibler Drucker | 2715590000 2438520000 2438510000 |

ESG-FI 9/15 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|------------|---------------|------------|
| Breite | 15 mm | Breite (inch) | 0,591 inch |
| Höhe | 9 mm | Höhe (inch) | 0,354 inch |
| Nettogewicht | 0,3 g | Tiefe | 0,8 mm |
| Tiefe (inch) | 0,031 inch | | |

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------|
| Anzahl Markierer pro Verbund | 1 MultiCard = Gerätemarkierer | Applikation / Hersteller | Finder |
| Ausführung | steckbar | Breite | 15 mm |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 | Einsatztemperaturbereich | -40...100 °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 |

Downloads

| | |
|-------------------|--|
| Broschüre/Katalog | Catalogues in PDF-format |
|-------------------|--|

ESG-FI 9/15 MC SDR

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

