



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 aneinander gereihte Geräte, wie z. B. Leitungsschutzschaltern, bieten wir ESG zum Aufrasten auf eine Schilderschiene an
- Individueller Druck in Laserqualität nach Angabe

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für Ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungsssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|-------------|--|
| Ausfuehrung | ESG, Gerätemarkierer x 20 mm, PA 66, Farbe: weiß, steckbar |
| Best.-Nr. | 1082540000 |
| Art | ESG 6.6/20 BHZ 5.00/04 |
| GTIN (EAN) | 4032248845439 |
| VPE | 200 ST |

Technische Daten**Zulassungen**

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe | 0.8 mm | Tiefe (inch) | 0.0315 inch |
| Höhe | 6.6 mm | Höhe (inch) | 0.2598 inch |
| Breite | 20 mm | Breite (inch) | 0.7874 inch |
| Nettogewicht | 0.48 g | | |

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 0.003 kg CO2 eq. |

Allgemeine Angaben

| | |
|--------------------------------|---|
| Ausführung | steckbar |
| Breite | 20 mm |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2 |
| Einsatztemperaturbereich, max. | 100 °C |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -40 °C |
| Farbe | weiß |
| Halogene | Nein |
| Werkstoff | PA 66 |
| Aufgedruckte Zeichen | ohne |
| 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 | -40...100 °C |
| Applikation / Hersteller | BHZ, ACT 20 |

Gerätemarkierer

Halogene Nein

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

Zeichnungen

