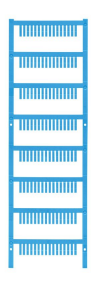
## **ESG X20 MC NE BL**



#### 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

| Ausfuehrung | ESG, Gerätemarkierer x 10 mm, PA 66, Farbe: |  |
|-------------|---|--|
|             | blau, steckbar                              |  |
| BestNr.     | <u>1001150001</u>                           |  |
| Art         | ESG X20 MC NE BL                            |  |
| GTIN (EAN)  | 4032248692804                               |  |
| VPE         | 1120 ST                                     |  |
|             |   |  |

1



## **ESG X20 MC NE BL**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

| Zul | as | SII | na | en |
|-----|----|-----|----|----|
|     |    |     |    |    |

ROHS

| Abmessungen und Gewichte |        |               |             |  |
|--------------------------|--------|---------------|-------------|--|
| Tiefe                    | 0.8 mm | Tiefe (inch)  | 0.0315 inch |  |
| Höhe                     | 2.5 mm | Höhe (inch)   | 0.0984 inch |  |
| Breite                   | 10 mm  | Breite (inch) | 0.3937 inch |  |

#### **Temperaturen**

Nettogewicht

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

Konform

0.08 g

## Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus            | Konform ohne Ausnahme          |                  |
|------------------------------------|--------------------------------|------------------|
| REACH SVHC                         | Keine SVHC über 0,1 Gew%       |                  |
| Produktspezifischer CO2-Fußabdruck | Von der Wiege bis zum Werkstor | 0.000 kg CO2 eq. |

## Allgemeine Angaben

| Materialfarbe nach Widerstandskode | 6   |  |
|------------------------------------|---|--|
| Ausführung                         | steckbar                                  |  |
| Breite                             | 10 mm                                     |  |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94     | V-2                                       |  |
| Einsatztemperaturbereich, max.     | 100 °C                                    |  |
| Einsatztemperaturbereich, min.     | -40 °C                                    |  |
| Farbe                              | blau                                      |  |
| 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           | -40100 °C                                 |  |
| Applikation / Hersteller           | B&R X20 System                            |  |

#### Gerätemarkierer

Halogene Nein

## Klassifikationen

| ETIM 6.0    | EC001288    | ETIM 7.0    | EC001288    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | EC001288    |
| ETIM 10.0   | 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 | ECLASS 12.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 13.0 | 27-28-11-04 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 |             |             |

Erstellungs-Datum 08.11.2025 11:11:15 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2



## **ESG X20 MC NE BL**

Zeichnungen



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

