

ESG
ESG 9/20 O.F MC NE WS

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



Come da figura



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili numerose varianti per apparecchi dei seguenti produttori:

- Siemens
- Télémecanique
- ABB
- Beckhoff
- Lumberg
- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo

Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Facciamo presente che questi marcatori non devono essere stampati con un dispositivo Speedmarking-Laser.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-----------------------|---|
| Tipo | ESG 9/20 O.F MC NE WS |
| Nr.Cat. | 1770500000 |
| Versione | ESG, Siglatura di apparecchi x 20 mm, PA 66, Colori: bianco |
| GTIN (EAN) | 4032248120123 |
| CPZ | 200 Pezzo |
| stampante compatibile | 1324380000 |

ESG
ESG 9/20 O.F MC NE WS

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

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|------------|
| Larghezza | 20 mm | Larghezza (pollici) | 0,787 inch |
| Posizione verticale | 9 mm | Altezza (pollici) | 0,354 inch |
| Profondità | 0,8 mm | Profondità (pollici) | 0,031 inch |
| Peso netto | 0,55 g | | |

Dati generali

| | | | |
|---|--------------|-------------------------------|-------------|
| Alogeni | No | Applicazione / Produttore | Tubetto TMC |
| Campo delle temperature di impiego | -40...100 °C | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-2 |
| Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze | 9 | Colori | bianco |
| Larghezza | 20 mm | Materiale | PA 66 |

Classificazioni

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 | | |

Approvazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Downloads

| | |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | EPLAN, WSCAD |
| Dati ingegneristici | STEP |
| Software | M-Print PRO configuration file |

Foglio dati

ESG
ESG 9/20 O.F MC NE WS

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

Disegni

