

**ESG 8/10 ASI MC NE WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri.

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.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	ESG, Siglatura di apparecchi x 10 mm, PA 66, Colori: bianco, innestabile
Nr.Cat.	<a href="#">1736190000</a>
Tipo	ESG 8/10 ASI MC NE WS
GTIN (EAN)	4008190953829
CPZ	200 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">2715590000</a> <a href="#">2438520000</a> <a href="#">2438510000</a>

## ESG 8/10 ASI MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	0,8 mm	Profondità (pollici)	0,031 inch
Posizione verticale	8 mm	Altezza (pollici)	0,315 inch
Larghezza	10 mm	Larghezza (pollici)	0,394 inch
Peso netto	0,465 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...100 °C

## Dati generali

Alogeni	No	Applicazione / Produttore	Siemens AS-Interface, ifm-electronics
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C	Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9	Colori	bianco
Larghezza	10 mm	Materiale	PA 66
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Siglatura di apparecchi	Versione	innestabile

## Marcatori per apparecchi

Alogeni No

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	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

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Download

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Notifica modifica prodotto	<a href="#">Technical change to MultiCard material - DE</a> <a href="#">Technical change to MultiCard material - EN</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Foglio dati**

**ESG 8/10 ASI MC NE WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**

