

## ESG ESG 8/17 SYS PRO M 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 8/17 SYS PRO M WS
Nr.Cat.	<a href="#">1755340000</a>
Versione	ESG, Siglatura di apparecchi x 17 mm, PA 66, Colori: bianco, innestabile
GTIN (EAN)	4032248017577
CPZ	200 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">1324380000</a>

**ESG**  
**ESG 8/17 SYS PRO M 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	17 mm	Larghezza (pollici)	0,669 inch
Posizione verticale	8 mm	Altezza (pollici)	0,315 inch
Profondità	0,8 mm	Profondità (pollici)	0,031 inch
Peso netto	0,525 g		

**Dati generali**

Alogeni	No	Applicazione / Produttore	AEG, ABB-Stotz
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	17 mm	Materiale	PA 66
Versione	innestabile		

**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	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">STEP</a>
Software	<a href="#">M-Print PRO configuration file</a>

**Foglio dati**

**ESG  
ESG 8/17 SYS PRO M 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](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**

