

## ESG ESG 6.6/20 BHZ 5.00 SDR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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 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 6.6/20 BHZ 5.00 SDR
Nr.Cat.	<a href="#">1221520000</a>
Versione	ESG, Siglatura di apparecchi x 20 mm, PA 66, Colori: su richiesta cliente
GTIN (EAN)	4050118005066
CPZ	40 Pezzo
stampante compatibile	<a href="#">1324380000</a>

## ESG ESG 6.6/20 BHZ 5.00 SDR

**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	6,6 mm	Altezza (pollici)	0,26 inch
Profondità	0,8 mm	Profondità (pollici)	0,031 inch
Peso netto	0,33 g		

### Dati generali

Alogeni	No	Applicazione / Produttore	BHZ, ACT 20
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C	Caratteri stampati	Secondo le necessità del cliente (inviare file M-Print PRO)
Classe d'inflammabilità UL 94	V-2	Colori	su richiesta cliente
Larghezza	20 mm	Materiale	PA 66
Processo di stampa	Laser MC		

### Classificazioni

ETIM 4.0	EC001288	ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288	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>
---------------------	------------------------------