ESG 10/17 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 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 17 mm, PA 66,
	Colori: su richiesta cliente, innestabile
N. d'ordine	<u>1856710000</u>
Tipo	ESG 10/17 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248400829
CPZ	40 Pieza

Versione catalogo / Disegni 1



ESG 10/17 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

O	m	ol	O	g	a	Z	Ī	0	r	1	Ī

ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Profondità	0.8 mm	Profondità (pollici)	0.0315 inch	
Posizione verticale	10 mm	Altezza (pollici)	0.3937 inch	
Larghezza	17 mm	Larghezza (pollici)	0.6693 inch	
Paso netto	0.37 a			

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione	
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%	
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello	0.004 kg CO2 eq.

Dati generali

D. III.	1 110	
Processo di stampa	Laser MC	
Versione	innestabile	
Larghezza	17 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	
Campo delle temperature di impiego, max.	100 °C	
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	
Colori	su richiesta cliente	
Alogeni	No	
Materiale di base	PA 66	
Colore stampa	nero	
Caratteri stampati	Richiede file M-Print PRO	
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard
stampante compatibile	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2	<u>2</u>
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Device markers	
Campo delle temperature di impiego	-40100 °C	
Applicazione / Produttore	Allen-Bradley, Festo MT	

Marcatori per apparecchi

Alogeni	No

Classificazioni

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		

Data di creazione 12.11.2025 03:29:53 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2



Disegni

ESG 10/17 MC SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

