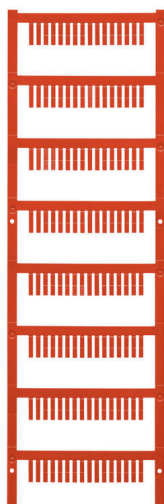


ESG X20 MC NE RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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: rosso, innestabile
N. d'ordine	1001170001
Tipo	ESG X20 MC NE RT
GTIN (EAN)	4032248692828
CPZ	1 120 Pieza

ESG X20 MC NE RT

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

www.weidmueller.com

Technical data

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	0.8 mm	Profondità (pollici)	0.0315 inch
Posizione verticale	2.5 mm	Altezza (pollici)	0.0984 inch
Larghezza	10 mm	Larghezza (pollici)	0.3937 inch
Peso netto	0.07 g		

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	0.000 kg CO2 eq.	

Dati generali

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	2		
Versione	innestabile		
Larghezza	10 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	rosso		
Alogeni	No		
Materiale di base	PA 66		
Caratteri stampati	senza		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard	
stampante compatibile	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2		
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Device markers		
Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C		
Applicazione / Produttore	B&R X20 System		

Marcatori per apparecchi

Alogeni	No
---------	----

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

