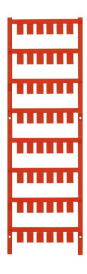
# **ESG X20 10/7 MC NE RT**



#### 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 7 mm, PA 66,
	Colori: rosso, innestabile
N. d'ordine	<u>1026570000</u>
Tipo	ESG X20 10/7 MC NE RT
GTIN (EAN)	4032248751839
CPZ	240 Pieza

Versione catalogo / Disegni 1



# **ESG X20 10/7 MC NE RT**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Omol	ogazio	ni

ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Profondità	0.8 mm	Profondità (pollici)	0.0315 inch
Posizione verticale	10 mm	Altezza (pollici)	0.3937 inch
Larghezza	7 mm	Larghezza (pollici)	0.2756 inch
Peso netto	0.39 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	0.001 kg CO2 eq.

# Dati generali

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	2	
Versione	innestabile	
Larghezza	7 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	<u>)</u>
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Device markers	
Campo delle temperature di impiego	-40100 °C	
Applicazione / Produttore	B&R X20 System	

# 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 13.11.2025 04:44:22 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2



# **ESG X20 10/7 MC NE RT**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



