

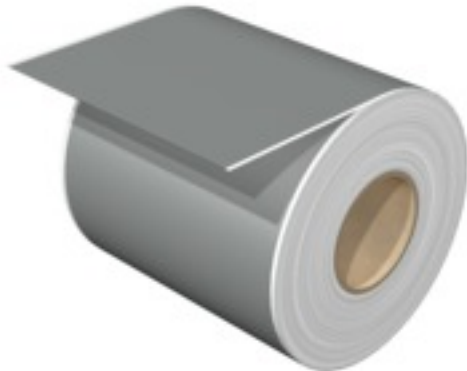
EL 100 MM SI 30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Identificazione personalizzata: EL**

Le infinite varianti dei marcatori MultiMark li rendono un'alternativa economica alle convenzionali etichette o alle etichette speciali. Per ciascuna larghezza, l'altezza può essere configurata con precisione dal software, così da corrispondere perfettamente ai rispettivi cartellini di siglatura. Per tagliare ciascuna etichetta alle dimensioni necessarie viene utilizzata una lama. Il sistema perfetto per realizzare etichette di grandi dimensioni e morsettiere complete

I vantaggi di MultiMark

- "Materiali diversi per diversi requisiti"
- Può essere usato con dispositivi di numerosi produttori
- Sistema di siglatura dal design "familiare"

Dati generali per l'ordinazione

Versione	THM, Siglatura di apparecchi, 100 x , argento
Nr.Cat.	2006710000
Tipo	EL 100 MM SI 30M
GTIN (EAN)	4050118391640
CPZ	1 Pezzo
stampante compatibile	2599430000 2599440000

EL 100 MM SI 30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	0,1 mm	Profondità (pollici)	0,004 inch
Posizione verticale	100 mm	Altezza (pollici)	3,937 inch
Lunghezza	30.000 mm	Lunghezza (pollici)	1.181,1 inch
Peso netto	829 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...120 °C

Dati generali

Adesivo	Adesivo di acrilato	Alogeni	No
Approvazione secondo UL 969	Sì	Campo delle temperature di impiego	-40...120 °C
Campo delle temperature di impiego, max.	120 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Colori	argento
Lunghezza	30.000 mm	Materiale	poliestere
Numero per rotolo	1	Versione	esente da alogeni, autoadesivo

Marcatori per apparecchi

Alogeni No

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	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

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Foglio dati

EL 100 MM SI 30M

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

www.weidmueller.com

Disegni

