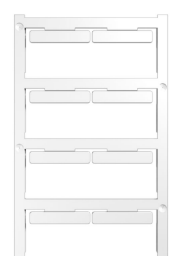
### ELS 6/30 K MC NE WS



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Grazie a ELS MultiCard, i marcatori possono essere stampati mediante stampante PrintJet, plotter o stampante SMark. In particolare, la stampa a colori con la PrintJet ADVANCED permette svariate soluzioni per una siglatura ad alta visibilità di cavi e morsettiere.

ELS 6/30 è indicato per l'utilizzo nei segnacavi WKM 8/30 o nei portacartellini di gruppo EM8/30 ELS 7/40 è indicato per l'utilizzo nei portacartellini di gruppo SchT5S

ELS 16/40 è indicato per l'utilizzo nei segnacavi WKM 18/43 o nei portacartellini di gruppo SchT5 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	ELS, Marcatori per inserti, 7 - 115 mm, 30 x 6		
	mm, bianco		
N. d'ordine	<u>1191390000</u>		
Tipo	ELS 6/30 K MC NE WS		
GTIN (EAN)	4032248974177		
CPZ	80 Pieza		

1



### ELS 6/30 K MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

EC001530

EC001530

27-40-04-01

27-40-04-01

27-28-11-02

27-28-11-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

ROHS	Conforme					
Dimensioni e pesi						
Profondità	0.8 mm	Profondità (pollici)	0.0315 inch			
Posizione verticale	30 mm	Altezza (pollici)	1.1811 inch			
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0.2362 inch			
Peso netto	0.81 g					
Temperature						
Campo delle temperature di impiego	-40100 °C					
Conformità ambientale del pro	odotto					
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione					
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%					
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello	0.006 kg CO2 eq.				
impionta carbonica di prodotto	Dalla Culla di Calicello	0.000 kg CO2 eq.				
Dati generali						
Qtà/foglio	16					
Tipo di stampa	Neutro					
Versione	autoadesivo					
Larghezza	6 mm					
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2					
Campo delle temperature di impiego,	100 °C					
max. Campo delle temperature di impiego,	-40 °C					
min.	10 0					
Colori	bianco					
Alogeni	No					
Materiale di base	poliammide 66					
Caratteri stampati	Neutro					
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	MultiCard				
stampante compatibile	PRINTJET CONNECT, MCP BA	ASIC 2, MCP PLUS 2				
Numero di marcatori per combinazione	1 MultiCard = Insert markers					
Campo delle temperature di impiego	-40100 °C					
Segnafili e segnacavi						
Alogeni	No	Diametro esterno del conduttore, max.	115 mm 7 - 115 mm			

Data di	creazione	02	11	2025	07.23	3.46	MF7

**ETIM 6.0** 

ETIM 8.0

ETIM 10.0

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni 2

ETIM 7.0

ETIM 9.0

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

EC001530

EC001530

EC001530

27-40-04-01

27-28-11-02

27-28-11-02

27-28-11-02



## ELS 6/30 K MC NE WS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



