

ELS 6/30 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az ELS MultiCard jelölőket PrintJet -tel, plotterrel vagy SMark nyomtatóval lehet nyomtatni. A PrintJet ADVANCED használatával a kábelek és sorkapcsok azonosítóinak színes nyomtatása figyelemfelkeltően, sokféleképpen történhet.

ELS 6/30 a WKM 8/30 kábeljelölőkhöz vagy az EM8/30 csoportos jelölőtartóhoz

ELS 7/40 az SchT5S csoportos jelölőtartókhöz

ELS 16/40 a WKM 18/43 kábeljelölőkhöz vagy az SchT5 csoportos jelölőtartóhoz

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Verzió	ELS, Behelyezhető jelölők, 30 x 6 mm, fehér
Rendelési szám	1191390000
Típus	ELS 6/30 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248974177
Qty.	80 Stück
kompatibilis nyomtató	2715590000 2438520000 2438510000

ELS 6/30 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	0,8 mm	Mélység (coll)	0,031 inch
Magasság	30 mm	Magasság (coll)	1,181 inch
Szélesség	6 mm	Szélesség (coll)	0,236 inch
Nettó tömeg	0,813 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
------------------------------	--------------

Általános adatok

Anyag	Poliamid 66	
Halogén	Nem	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	MultiCard
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Behelyezhető jelölők	
Laponkénti jelölőszám	16	
Szélesség	6 mm	
Szín	fehér	
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	
Változat	Öntapadós	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem
---------	-----

Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9,1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Product Change Notification	Technical change to MultiCard material - DE Technical change to MultiCard material - EN MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

ELS 6/30 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

