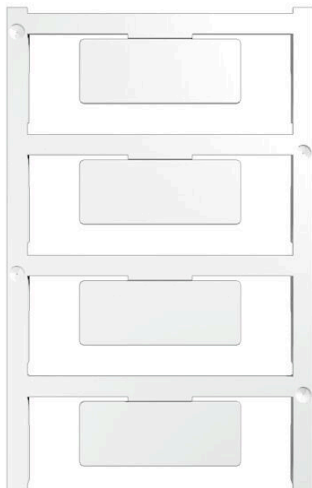


ELS 16/40 K MC NE WS

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 jelölőtartókhoz

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

Változat	ELS, Behelyezhető jelölők, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, fehér
Rendelési szám	1411800000
Típus	ELS 16/40 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118212563
Qty.	40 Darab

ELS 16/40 K MC NE WS

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	1 mm	Mélység (coll)	0.0394 inch
Magasság	40 mm	Magasság (coll)	1.5748 inch
Szélesség	16 mm	Szélesség (coll)	0.6299 inch
Nettó tömeg	2.8 g		

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.016 kg CO2 eq.

Általános adatok

Laponkénti jelölőszám	8
Nyomtatás típusa	üres
Változat	Öntapadós
Szélesség	16 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Szín	fehér
Halogén	Nem
Alapanyag	Poliamid 66
Nyomtatott karakterek	üres
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája MultiCard
kompatibilis nyomtató	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Insert markers
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem	Vezeték külső átmérő, max.	115 mm
Vezeték külső átmérő, min.	7 mm	Vezeték külső átm.	7 - 115 mm

Besorolások

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

