

IE-C5DE4UP0100PSSXXX-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Vlečný kabel, M8 P-kód – IP 67 rovná zásuvka, Open, Cat. 5e, PUR, 10 m
Objednací číslo	2717740100
Typ	IE-C5DE4UP0100PSSXXX-E
GTIN (EAN)	4050118778847
Množství	1 ks

IE-C5DE4UP0100PSSXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Délka	10 m	Délka (v palcích)	393,701 inch
Čistá hmotnost	619 g		

Teploty

Provozní teplota	-40 °C...80 °C
------------------	----------------

Technické specifikace kabelu

Barevné kódování	bílá, žlutá, modrá, oranžová	Barva opláštění	černá
Cykly ohybu	2 mil.	Halogen	bez halogenů, podle IEC 60754
Izolace	Polyolefin	Materiál pláště	PUR
Odolnost proti šíření ohně	Yes	Odolnost vůči olejům	v souladu s IEC 60811:404
Počet pólů	4	Počet vodičů	4
Teplotní rozpětí, pohyblivé	-30...70 °C	Teplotní rozpětí, stacionární	-40...80 °C
Zkušební napětí: stínění vodič-vodič	1 kV DC, 1 min., 1000 V _{eff} , 50 Hz, 1 min		

Všeobecné technické údaje

Stupeň krytí	IP67
--------------	------

Konektor, pravý

Zástrčka vpravo	volný konec vodiče
-----------------	--------------------

Konektor, vlevo

Zástrčka vlevo	M8, P-kódování, IP67, Kontakt samice, přímý, konektor, Plast, stíněné
----------------	---

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08
ECLASS 12.0	27-06-03-08	ECLASS 13.0	27-06-03-08

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Katalogy	Catalogues in PDF-format

IE-C5DE4UP0100PSSXXX-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

Propojení

M12		M12
1	yellow	1
2	white	2
3	orange	3
4	blue	4