

IE-C5DE4UP0100PCSPSS-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Schleppkettenkabel, M8 P-Code – IP67 Stift gerade, M8 P-Code – IP 67 Buchse gerade, Cat. 5e, PUR, 10 m
Best.-Nr.	2717790100
Typ	IE-C5DE4UP0100PCSPSS-E
GTIN (EAN)	4050118780406
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 17. Mai 2024 18:58:30 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-C5DE4UP0100PCSPSS-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	10 m	Länge (inch)	393,701 inch
Nettogewicht	625 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...80 °C
--------------------	----------------

Allgemeine Technische Daten

Schutzart	IP67
-----------	------

Technische Daten Kabel

Anzahl der Adern	4	Biegezyklen	2 Mio
Farbcodierung	weiß, gelb, blau, orange	Flammwidrigkeit	Ja
Halogene	halogenfrei, gemäß IEC 60754	Isolation	Polyolefin
Mantelfarbe	schwarz	Mantelmaterial	PUR
Polzahl	4	Temperaturbereich, bewegt	-30...70 °C
Temperaturbereich, fest verlegt	-40...80 °C	Testspannung Ader-Ader-Schirm	1 kV DC, 1 min, 1000 V _{eff} , 50 Hz, 1 min
Ölbeständigkeit	gemäß IEC 60811:404		

Stecker links

Stecker links	M8, P-codiert, IP67, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, geschirmt
---------------	---

Stecker rechts

Stecker rechts	M8, P-coded, IP67, female contact, straight, plug, Plastic, shielded
----------------	--

Klassifikationen

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

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format
----------	--

Erstellungs-Datum 17. Mai 2024 18:58:30 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-C5DE4UP0100PCSPSS-E

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Beschaltung

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