

**Industrial Ethernet
IE-CSPD5US0075VAPVAP-X**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Konfektionierte IE-Leitungen, PROFINET, mit PushPull Power Steckverbinder nach PROFINET-Spezifikation

Allgemeine Bestelldaten

Typ	IE-CSPD5US0075VAPVAP-X
Best.-Nr.	1403680075
Ausführung	Systemkabel, PushPull Power, PushPull Power, PUR, 7,5 m
GTIN (EAN)	4050118316544
VPE	1 Stück

Industrial Ethernet IE-CSPD5US0075VAPVAP-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	7,5 m	Länge (inch)	0,295 inch
Nettogewicht	1.082 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	80 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Betriebstemperatur	-40 °C...80 °C	Lagertemperatur	
Verlegetemperatur			

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung	24 V	Strombelastbarkeit bei 50 °C	16 A
--------------	------	------------------------------	------

Normen

Steckverbinder Norm	nach PROFINET-Spezifikation
---------------------	-----------------------------

Kabelaufbau

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 16	Querschnitt	5*1,5 mm ²
Isolation	TPE	Anzahl der Adern	5
Werkstoff Mantel	PUR	Manteldurchmesser, max.	9 mm
Mantelfarbe	grau (ähnlich RAL 7001)		

Mechanische und Materialeigenschaften Kabel

Biegeradius, min., einmalig	5 *Durchmesser
-----------------------------	----------------

Stecker

Stecker links	PushPull Power	Stecker rechts	PushPull Power
---------------	----------------	----------------	----------------

Klassifikationen

eClass 6.2	27-06-91-90	eClass 7.1	27-06-91-90
eClass 8.1	27-06-91-90	eClass 9.0	27-06-91-90
eClass 9.1	27-06-23-90		

Zulassungen

Zulassungen



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