

IE-C5DE4UP0075PCAXXX-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Kabel do łańcucha ciągowego, M8 kodowanie P – kołek kątowny IP 67, otwarty, Cat. 5e, PUR, 7.5 m
Nr zam.	2717770075
Typ	IE-C5DE4UP0075PCAXXX-E
GTIN (EAN)	4050118780093
Ilość	1 Szt.

IE-C5DE4UP0075PCAXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Długość	7,5 m	Długość (cale)	295,276 inch
Masa netto	466 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...80 °C
----------------------------	----------------

Specyfikacje techniczne kabla

Cykle gięcia	2 mln	Ekranowane	Tak
Halogenki	bezhalogenowe, zgodnie z IEC 60754	Kodowanie kolorami	biały, żółty, niebieski, pomarańczowy
Liczba biegunów	4	Materiał płaszcz	PUR
Napięcie próbiercze: przewód-przewód-ekran	1 V DC, 1 min, 1000 V _{eff} , 50 Hz, 1 min	Odporność na olej	zgodnie z wymaganiami IEC 60811:404
Zakres temperatur, stały	-40...80 °C	Zakres temperatur, zmienny, min. / maks.	-30...70 °C
izolacja	Poliolefiny	kolor płaszcz	czarny
liczba żył	4	odporność na rozprzestrzenianie się płomienia	Tak

Dane ogólne techniczne

Stopień ochrony	IP67
-----------------	------

wtyki lewe

Wtyk po lewej	M8, Kodowanie P, IP67, styk męski, zakrzywiony 90°, wtyk, Tworzywo sztuczne, Ekranowane
---------------	---

wtyki prawe

Wtyk po prawej	Wolny koniec przewodu, Ekranowane
----------------	-----------------------------------

Klasyfikacje

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
ECLASS 14.0	27-06-03-08		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

IE-C5DE4UP0075PCAXXX-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

IE-C5DE4UP0075PCAXXX-E

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

www.weidmueller.com

Rysunki

Okablowanie

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