

IE-C5DE4UP0015PCAPCA-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Wykonanie	Kabel do łańcucha ciągowego, M8 kodowanie P – kołek kątowy IP 67, M8 kodowanie P – kołek kątowy IP 67, Cat. 5e, PUR, 1.5 m
Nr zam.	2717800015
Typ	IE-C5DE4UP0015PCAPCA-E
GTIN (EAN)	4050118780451
Ilość	1 Szt.

IE-C5DE4UP0015PCAPCA-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Długość	1,5 m	Długość (cale)	59,055 inch
Masa netto	104 g		

Temperatury

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

Specyfikacje techniczne kabla

Cykle gięcia	2 mln	Halogenki	bezhlogenowe, zgodnie z IEC 60754
Kodowanie kolorami	biały, żółty, niebieski, pomarańczowy	Liczba biegunów	4
Materiał płaszczka	PUR	Napięcie probiercze: 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 płaszczka	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	M8, P-coded, IP67, male contact, angled 90°, plug, Plastic, shielded
----------------	----------------------------------------------------------------------

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Dopuszczenia

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

Data sporządzenia 4 lipca 2024 23:09:38 CEST

Aktualizacja katalogu 29.06.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

IE-C5DE4UP0015PCAPCA-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

IE-C5DE4UP0015PCAPCA-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