

**IE-C5DE4UP0100PCSPCS-E****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Kabel do łańcucha ciągowego, M8 kodowanie P – kołek prosty IP 67, M8 kodowanie P – kołek prosty IP 67, Cat. 5e, PUR, 10 m
Nr zam.	<a href="#">2717780100</a>
Typ	IE-C5DE4UP0100PCSPCS-E
GTIN (EAN)	4050118780321
Ilość	1 Szt.

## IE-C5DE4UP0100PCSPCS-E

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Długość	10 m	Długość (cale)	393,701 inch
Masa netto	582 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 <sub>eff</sub> , 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, prosty, wtyk, Tworzywo sztuczne, Ekranowane
---------------	--------------------------------------------------------------------------------

## wtyki prawe

Wtyk po prawej	M8, P-coded, IP67, male contact, straight, 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
------------	----------------

## Dopuszczenia

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

Data sporządzenia 20 maja 2024 19:43:36 CEST

Aktualizacja katalogu 04.05.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

**IE-C5DE4UP0100PCSPCS-E**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Pobieranie

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

## IE-C5DE4UP0100PCSPCS-E

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rysunki

### Okablowanie

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