

IE-CCM-3P-8.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Moduł połączeniowy Weidmüller jest przydatny przy przedłużaniu uszkodzonego kabla instalacji bez zapasu kabla w ograniczonej przestrzeni.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Connecting module, IP68 (50 m / 24 h)
Nr zam.	2685560000
Typ	IE-CCM-3P-8.5
GTIN (EAN)	4050118695311
Ilość	1 szt.

IE-CCM-3P-8.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cURus) E486077

Wymiary i masa

Masa netto 35 g

Temperatury

Temperatura magazynowania Temperatura eksploatacyjna -40 °C...105 °C

Temperatura układania

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne

REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

Liczba biegunów 3

Podstawowy materiał obudowy Nylon, Włókno szklane, z certyfikatem UL

Powierzchnia styku CuZn niklowany

Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego 3.5 mm² drutu, maks.

Stopień ochrony IP68 (50 m / 24 h)

Barwny czarny

Materiał styków Mosiądz niklowany

Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min. 0.75 mm²Przekrój poprzeczny przyłącza przewodu, 0.75...3.5 mm² elastyczny

Standardy ogólne

Nr certyfikatu (cURus) E486077

Właściwości elektryczne

Napięcie znamionowe 600 V

Prąd znamionowy 20 A

Klasyfikacje

ETIM 8.0 EC001059

ETIM 10.0 EC001059

ECLASS 15.0 27-40-02-12

ETIM 9.0 EC001059

ECLASS 14.0 27-40-02-12

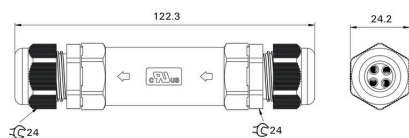
IE-CCM-3P-8.5

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

Rysunki

www.weidmueller.com

Rysunek wymiarowy



Wycięcie montażowe

