

CA-12F2N8A85DU

Złącze kablowe



Kod producenta: **1619633**

Opis produktu

M23, Złącze kablowe, seria: CA, prosta, ekranowany: tak, Blokada śrubowa, liczba biegunów: 12, Kierunek obrotu: kierunek przeciwny, sposób połączenia styku: Gniazdo, Przyłącze zaciskane, zakres średnicy kabli: 3 mm ... 14,5 mm, kodowanie: N, Produkt alternatywny wg RoHS II bez wyjątku 6c (Pb < 0,1 %) nr art.: 1243722

Dane techniczne

Wskazówki

Wskazówka do zamówienia:	Styki zaciskane Ø 1 mm, zamawiane osobno
--------------------------	--

Właściwości produktu

Typ produktu	Złącze okrągłe (od strony kabla)
Status utrzymania danych	
Wersja artykułu	06

Złącze

Przylącze 1	
Konstrukcja głowicy	Gniazdo
Izolator	
Wskazówka	Wskazówka do zamówienia: Styki zaciskane \varnothing 1 mm, zamawiane osobno
Kodowanie	N
Materiał izolacji	PA 6.6
Rodzaj przylącza	Przylącze zaciskane
Rodzaj zestyku	Gniazdo
Zastosowanie	Feedback, sygnał Sygnał
Liczba biegunów	12
Kierunek obrotu	kierunek przeciwny
Wygląd wtyku	12
Średnica styków Styki sygnałowe	1 mm
Przekrój linki Styki sygnałowe min.	0,06 mm ²
Przekrój linki Styki sygnałowe maks.	1 mm ²
Prąd znamionowy na styk sygnałowy	8 A
Napięcie znamionowe Styk sygnalizacyjny	48 V AC
Znamionowe napięcie udarowe	1,5 kV
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	3
Obudowa	
Materiał obudowy	Części obrotowe: stop miedziano-cynowy (CuZn), części z odlewów ciśnieniowych: cynk (GD-Zn)
Rodzaj rygla	Blokada śrubowa
Przepust Pg	bez
Stopień ochrony (wetknięty)	IP67
Rodzaj gwintu	M23
Uszczelka	
Zewnętrzna średnica przewodu	3 mm ... 14,5 mm
Materiał uszczelki	FPM

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia	
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C