

CSI P 2CO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Gniazda do przekaźników CUBESERIES CRI

Wersja z wyjściem z 2 stykami CO dla przekaźników 1 CO i 2 CO Złącze śrubowe i złącze PUSH IN Gniazda PUSH IN z szerokimi popychaczami dla wkrętaków o rozmiarze końcówki do 1,0 x 5,5 mm Różne możliwości stosowania mostków poprzecznych Dopasowywanie akcesoriów, takich jak mostki poprzeczne, klips podtrzymujący i moduły diody LED

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	CUBESERIES, Cokół przekaźnika, Liczba styków: 2, zestaw przelączny, prąd trwały: 8 A, PUSH IN
Nr zam.	3052570000
Typ	CSI P 2CO
GTIN (EAN)	4099987022408
Ilość	20 szt.

CSI P 2CO

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) E223759

Wymiary i masa

Głębokość	45.9 mm	Głębokość (cale)	1.8071 inch
Wysokość	97 mm	Wysokość (cale)	3.8189 inch
Szerokość	15.9 mm	Szerokość (cale)	0.626 inch
Masa netto	43 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	Temperatura otoczenia	-40 °C...70 °C
Temperatura eksploatacyjna	Wilgotność	40°C / 93% wilgotności względnej, bez kondensacji

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

dane znamionowe UL

Nr certyfikatu (cURus) E223759

Strona sterownicza

Wskazanie statusu Nie

Strona obciążenia

znamionowe napięcie załączające	250 V AC	Ciągły prąd	8 A @ 2CO; 12 A @ 1CO without bridged output wire connections; 16 A @ 1CO with bridged output wire connections
Napięcie łączeniowe AC, max.	300 V	Typ zestyku	2 CO contact

Dane ogólne

Robocza wysokość nad poziomem morza	≤ 2000 m, nad poziomem morza		
Szyna montażowa	TS 35		
Barwny	czarny		
Klasa palności wg UL 94	V-0		
Komponent o klasie palności UL94	Komponent	Złącze żeńskie	
	Klasa palności UL94	V-0	

CSI P 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Koordynacja izolacji

Napięcie znamionowe	300 V	Stopień zanieczyszczenia	2
Kategoria przepięciowa	II	grupa materiałów izolacyjnych	IIIa
wytrzymałość napięciowa strona sterowania - strona obciążenia	5 kVRMS / 1min	Wytrzymałość dielektryczna sąsiadujących styków	3 K _{veff} / 1 min.
wytrzymałość napięciowa względem szyny nośnej	4 kV _{eff} / 1 Min.	udarowe napięcie wytrzymałwane	4 kV
Stopień ochrony	IP20		

Dalsze szczegóły aprobat / norm

Nr certyfikatu (CSA)	607178-80219312	Nr certyfikatu (cURus)	E223759
----------------------	-----------------	------------------------	---------

Dane przyłączeniowe

Metoda wykonywania złącz	PUSH IN	Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	8 mm
Zakres zacisków przyłącza pomiarowego	1.5 mm ²	Zakres zaciskania, min.	0.5 mm ²
Zakres zaciskania, maks.	1.5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, min.	0.5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, max.	1.5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowego, min. (AWG)	AWG 20
Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowego, maks. (AWG)	AWG 16	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego 1.5 mm ² drutu, maks.	
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego AWG 24 drutu, min. (AWG)		Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego AWG 16 drutu, maks. (AWG)	
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, maks.	1 mm ²	przekrój przyłącza przewodu, cienkodrutowy, AEH (DIN 46228-1), maks.	1.5 mm ²
Wielkość ostrza	0,6 x 3,5 mm		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

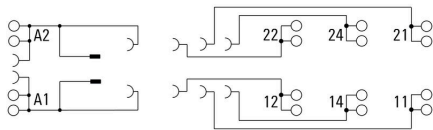
CSI P 2CO

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

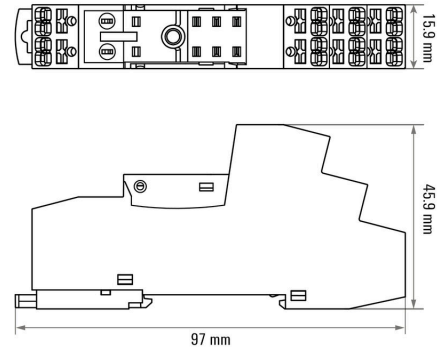
www.weidmueller.com

Rysunki

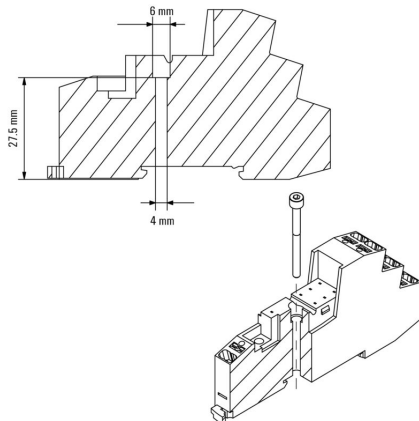
Schemat połączeń



Rysunek wymiarowany

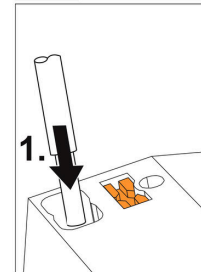


Rysunek wymiarowany



Pozostałe

Insert flexible and solid cables

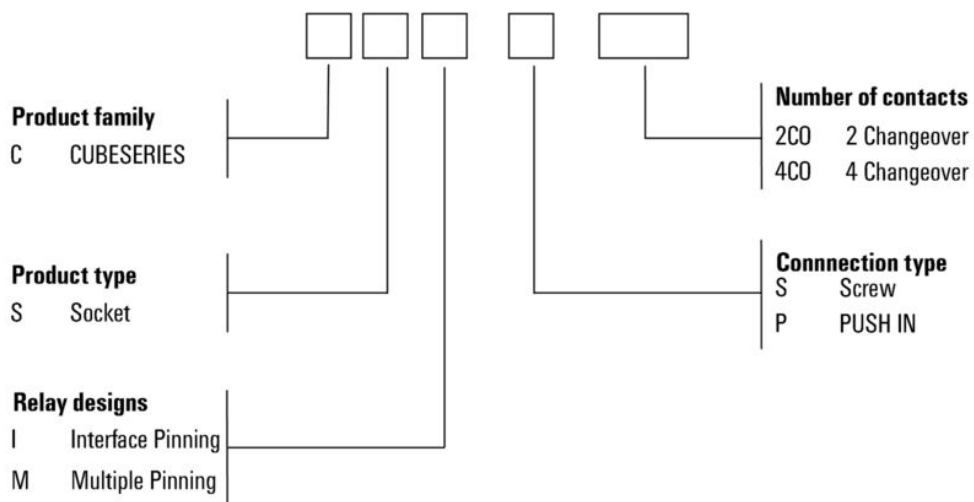


Solid wires can be inserted without opening the terminal.

Pozostałe

Pozostałe

Type code CUBESERIES socket versions



CSI P 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Mostki poprzeczne



Mostek poprzeczny dla gniazd w gamie CUBESERIES CRI.
Wersje z czerwonym i niebieskim tworzywem sztucznym do kodowania potencjałów Wersje dla gniazd PUSH IN:
Mostek poprzeczny 8-stykowy dla A1 i A2 na cewce
Mostek wtykowy 2-stykowy do łączenia sąsiednich gniazd
Mostek wtykowy 2-stykowy do łączenia kanałów wyjściowych w ramach jednego gniazda Wersja z gniazdami skręcany: Mostek krzyżowy 8-stykowy do łączenia sąsiednich gniazd

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CXI CCP 2P BL	Wersja
Nr zam.	3052660000	CUBESERIES, Połączenie poprzeczne
GTIN (EAN)	4099987022484	
Ilość	20 ST	
Typ	CXI CCP 2P RD	Wersja
Nr zam.	3052650000	CUBESERIES, Połączenie poprzeczne
GTIN (EAN)	4099987022477	
Ilość	20 ST	
Typ	CXI CCP 8P BL	Wersja
Nr zam.	3052700000	CUBESERIES, Połączenie poprzeczne
GTIN (EAN)	4099987022507	
Ilość	10 ST	
Typ	CXI CCP 8P RD	Wersja
Nr zam.	3052690000	CUBESERIES, Połączenie poprzeczne
GTIN (EAN)	4099987022491	
Ilość	10 ST	

Zatrzaski mocujące



Klipsy podtrzymujące dla przełączników CUBESERIES CRI.
Plastikowy klips podtrzymujący:
Z funkcją wyrzutnika przełącznika Otwory do opisywania dla oznaczników MultiFit Pasuje do przełączników z przyciskiem kontrolnym i bez niego
Metalowy klips podtrzymujący:
Zapewnia mocne trzymanie przełącznika w gnieździe Indywidualne wersje dla przełączników z przyciskiem kontrolnym i bez niego

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CXI CLIP HM	Wersja
Nr zam.	3052640000	CUBESERIES, Obejma
GTIN (EAN)	4099987022460	
Ilość	10 ST	
Typ	CXI CLIP LM	Wersja
Nr zam.	3052630000	CUBESERIES, Obejma
GTIN (EAN)	4099987022453	
Ilość	25 ST	

CSI P 2CO

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	CXI CLIP P	Wersja
Nr zam.	3052710000	CUBESERIES, Obejma
GTIN (EAN)	4099987022514	
Ilość	10 ST	

Mostki poprzeczne



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CXX JMP 2P BL	Wersja
Nr zam.	3053260000	CUBESERIES, Połączenie poprzeczne
GTIN (EAN)	4099987023085	
Ilość	30 ST	
Typ	CXX JMP 2P RD	Wersja
Nr zam.	3053250000	CUBESERIES, Połączenie poprzeczne
GTIN (EAN)	4099987023078	
Ilość	30 ST	

LED



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CXX L 61G	Wersja
Nr zam.	3053420000	CUBESERIES, Moduł LED, Znamionowe napięcie sterowania: 6...24 V
GTIN (EAN)	4099987023207	UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX L 61R	Wersja
Nr zam.	3053410000	CUBESERIES, Moduł LED, Znamionowe napięcie sterowania: 6...24 V
GTIN (EAN)	4099987023191	UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX L 62G	Wersja
Nr zam.	3053440000	CUBESERIES, Moduł LED, Znamionowe napięcie sterowania: 24...60
GTIN (EAN)	4099987023221	V UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	

CSI P 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

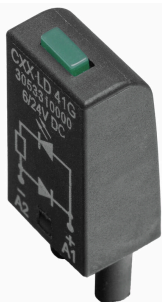
Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	CXX L 62R	Wersja
Nr zam.	3053430000	CUBESERIES, Moduł LED, Znamionowe napięcie sterowania: 24...60
GTIN (EAN)	4099987023214	V UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX L 63G	Wersja
Nr zam.	3053460000	CUBESERIES, Moduł LED, Znamionowe napięcie sterowania: 110...
GTIN (EAN)	4099987023245	230 V UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX L 63R	Wersja
Nr zam.	3053450000	CUBESERIES, Moduł LED, Znamionowe napięcie sterowania: 110...
GTIN (EAN)	4099987023238	230 V UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	

Dioda LED i dioda gasząca



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CXX LD 41G	Wersja
Nr zam.	3053310000	CUBESERIES, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie
GTIN (EAN)	4099987023115	sterowania: 6...24 V DC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX LD 41R	Wersja
Nr zam.	3053290000	CUBESERIES, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie
GTIN (EAN)	4099987023108	sterowania: 6...24 V DC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX LD 42G	Wersja
Nr zam.	3053340000	CUBESERIES, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie
GTIN (EAN)	4099987023139	sterowania: 24...60 V DC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX LD 42R	Wersja
Nr zam.	3053320000	CUBESERIES, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie
GTIN (EAN)	4099987023122	sterowania: 24...60 V DC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX LD 43G	Wersja
Nr zam.	3053360000	CUBESERIES, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie
GTIN (EAN)	4099987023153	sterowania: 110...230 V DC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX LD 43R	Wersja
Nr zam.	3053350000	CUBESERIES, Moduł LED z diodą zwrotną, Znamionowe napięcie
GTIN (EAN)	4099987023146	sterowania: 110...230 V DC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	

CSI P 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Moduły zabezpieczające



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CXX D 21N	Wersja
Nr zam.	3053270000	CUBESERIES, Dioda zwrotna, Znamionowe napięcie sterowania: 6...
GTIN (EAN)	4099987023092	230 V DC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX RC 51	Wersja
Nr zam.	3053370000	CUBESERIES, Człon RC, Znamionowe napięcie sterowania: 6...24 V
GTIN (EAN)	4099987023160	UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX RC 52	Wersja
Nr zam.	3053390000	CUBESERIES, Człon RC, Znamionowe napięcie sterowania: 24...60 V
GTIN (EAN)	4099987023177	UC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX RC 53	Wersja
Nr zam.	3053400000	CUBESERIES, Człon RC, Znamionowe napięcie sterowania: 110...230
GTIN (EAN)	4099987023184	V AC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX V 71	Wersja
Nr zam.	3053470000	CUBESERIES, Warystor ochronny, Znamionowe napięcie sterowania:
GTIN (EAN)	4099987023252	6...24 V AC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX V 72	Wersja
Nr zam.	3053480000	CUBESERIES, Warystor ochronny, Znamionowe napięcie sterowania:
GTIN (EAN)	4099987023269	110...130 V AC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	
Typ	CXX V 73	Wersja
Nr zam.	3053490000	CUBESERIES, Warystor ochronny, Znamionowe napięcie sterowania:
GTIN (EAN)	4099987023276	220...240 V AC, złącze wtykowe
Ilość	20 ST	

Akcesoria



Akcesorium systemowe

Odkryj szeroką gamę akcesoriów do systemu u-remote – to idealne dodatki, dzięki którym system będzie działał jeszcze wydajniej i elastyczniej, dopasowując się do Twoich potrzeb.

CSI P 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

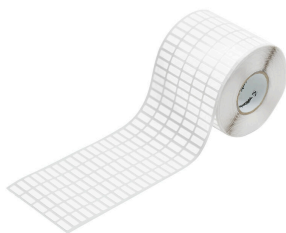
www.weidmueller.com

Akcesoria

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	UR20-EBK-ACC	Wersja	
Nr zam.	1346610000	End bracket, ,	
GTIN (EAN)	4050118151596		
Ilość	5 ST		

biały



Dzięki technologii termotransferowej, etykiety THM zapewniają wspaniałą jakość druku. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

Dostępne są wysokiej jakości etykiety poliestrowe w różnych kolorach lub tańsze etykiety papierowe. Automatyczne pozycjonowanie etykiet w drukarce gwarantuje idealne wyśrodkowanie druku na każdej etykiecie.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	THM MT30X 12/6 WS	Wersja	
Nr zam.	2466760000	THM, Oznaczniki urządzeń, 6 x 12 mm, biały	
GTIN (EAN)	4050118480887		
Ilość	1 ST		