

CRI10012T**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

Enskilda reläer inom CUBESERIES CRI med testknapp

Enskilda reläer inom CUBESERIES CRI

- Styrspänning från 12–110 V DC och 24–230V AC
- 1 växlande kontakt (16 A)
- Med provknappar med färgkodning (AC-spole: orange, DC-spole: blå)
- Med mekanisk statusindikator

Allmänna beställningsdata

Utförande	CUBESERIES, Relä, Antal kontakter: 1, Växlandekontakt AgNi, Märkstyrspänning: 12 V DC, Varaktig ström: 16 A, Stickanslutning, Testknapp finns: Ja
Art.nr.	3052350000
Typ	CRI10012T
GTIN (EAN)	4099987022187
Förp.	10 items

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E223474

Mått och vikter

Djup	25.5 mm	Byggdjup (tum)	1.0039 inch
Höjd	29 mm	Bygghöjd (tum)	1.1417 inch
Bredd	13 mm	Byggbredd (tum)	0.5118 inch
Nettovikt	15 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Omgivningstemperatur	-40 °C...70 °C
Drifttemperatur		Fuktighet	35–85 % relativ luftfuktighet (vid omgivningstemperatur)

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	7cl
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Märkdata UL

Certifikat nr (cURus)	E223474
-----------------------	---------

Styrsida

Märkstyrspänning	12 V DC	Märkström DC	33.3 mA
Märkeffekt	400 mW	Spolmotstånd	360 Ω ± 10 %
Statusindikering	Nej		

Belastningssida

Märkkopplingsspänning	250 V AC	Normalspänning	16 A
max. Kopplingsfrekvens vid märklast	0.1 Hz	Brytspänning AC, max.	250 V
Brytspänning DC, max.	250 V	Inkopplingsströmmen	24 A / 20 ms
AC-brytförmåga (ohmsk), max.	4000 VA	DC-brytförmåga (ohmsk), max.	384 W @ 24 V
Inkopplingsfördröjning	≤ 15 ms	Frånslagsfördröjning	≤ 8 ms
Kontakttyp	1 CO contact (AgNi)	Mekanisk livslängd	5 x 106 kopplingscykler
min. Bryteffekt	10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V		

Allmänna uppgifter

Höjdområde för drift	≤ 2000 m, över havsytan	Testknapp finns	Ja
Version av testknapp	Låsbar testknapp, Återfjädrande testknapp	Mekanisk indikator för brytarläge	Ja
Färgkod	transparent	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2

Tekniska data

Isolationskoordinater

Märkspänning	250 V	Nedsmuttningsgrad	3
Överspänningskategori	III	Isoleringsmaterialgrupp	IIIa
Kryp- och luftsträcka styrsida - belastningssida	≥ 8 mm	Spänningstålighet styrsida - lastsida	5 kVeff / 1 min
Spänningstålighet för öppna kontakter	1 kVeff / 1 min	Stöthållspänning	6 kV (1,2/50 µs)
Stöthållspänning vid angränsande kontakter	4 kV (1,2/50 µs)		

Ytterligare information om godkännanden/normer

Certifikat nr. (CSA)	607226-80220633	Certifikat nr. (VDE)	40057912
Certifikat nr (cURus)	E223474		

Anslutningsdata

Ledaranslutningsteknik	Stickanslutning	Delning i mm (P)	5.00 mm
------------------------	-----------------	------------------	---------

Klassificeringar

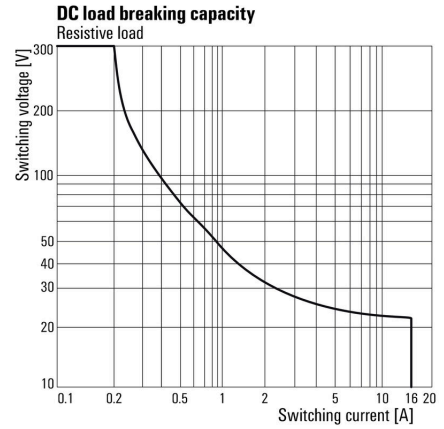
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

Ritningar

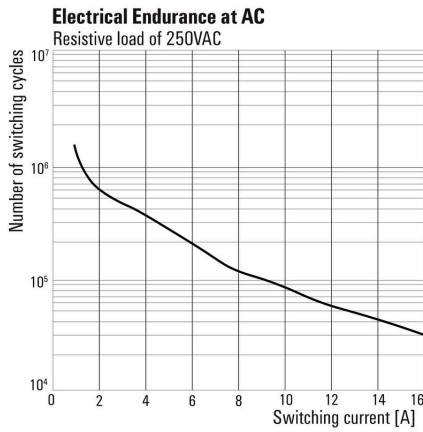
Connection diagram



Graph



Graph



Graph

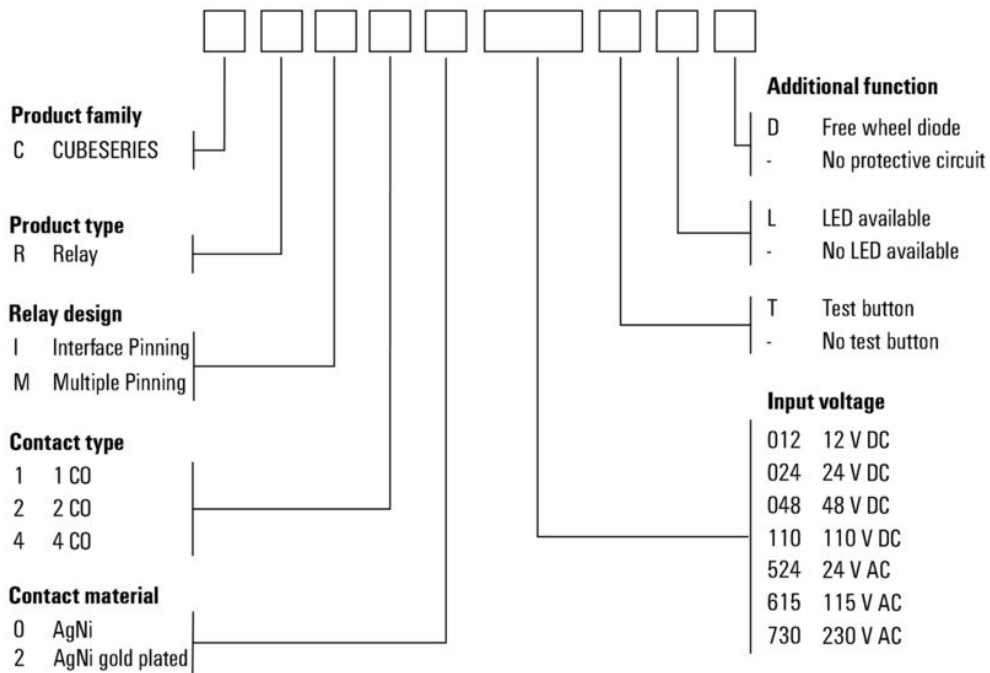


Dimensional drawing



Miscellaneous

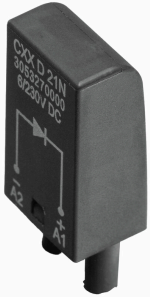
Type code CUBESERIES relay versions



Type codes

Tillbehör

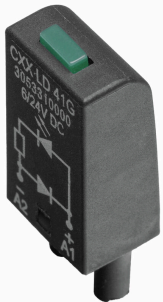
Skyddsmoduler



Allmänna beställningsdata

Typ	CXX D 21N	Utförande
Art.nr.	3053270000	CUBESERIES, Frihjulsdiod, Märkstyrspänning: 6...230 V DC,
GTIN (EAN)	4099987023092	Stickanslutning
Förp.	20 ST	

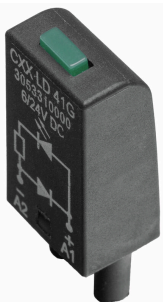
LED och frihjulsdiod



Allmänna beställningsdata

Typ	CXX LD 41G	Utförande
Art.nr.	3053310000	CUBESERIES, LED-modul med frihjulsdiod, Märkstyrspänning: 6...24
GTIN (EAN)	4099987023115	V DC, Stickanslutning
Förp.	20 ST	
Typ	CXX LD 41R	Utförande
Art.nr.	3053290000	CUBESERIES, LED-modul med frihjulsdiod, Märkstyrspänning: 6...24
GTIN (EAN)	4099987023108	V DC, Stickanslutning
Förp.	20 ST	

LED



Tillbehör

Allmänna beställningsdata

Typ	CXX L 61G	Utförande
Art.nr.	3053420000	CUBESERIES, LED-modul, Märkstyrspänning: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023207	Stickanslutning
Förp.	20 ST	
Typ	CXX L 61R	Utförande
Art.nr.	3053410000	CUBESERIES, LED-modul, Märkstyrspänning: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023191	Stickanslutning
Förp.	20 ST	

Reläsocklar



Reläsocklar för reläer i CUBESERIES CRI

- Variant med 2 växlande kontakter för 1 växlande kontakt och 2 reläer med växlande kontakt
- Skruv- och PUSH-IN-anslutning
- PUSH IN-honkontakt med breda påskjutare för skruvdragare upp till 1,0 x 5,5 mm klingmått
- Olika möjligheter till överkopplingar
- Matchande tillbehör som överkopplingar, låsclip och LED-moduler

Allmänna beställningsdata

Typ	CSI P 2CO	Utförande
Art.nr.	3052570000	CUBESERIES, Reläsockel, Antal kontakter: 2, Växlandekontakt,
GTIN (EAN)	4099987022408	Varaktig ström: 8 A, PUSH IN
Förp.	20 ST	
Typ	CSI S 2CO	Utförande
Art.nr.	3052590000	CUBESERIES, Reläsockel, Antal kontakter: 2, Växlandekontakt,
GTIN (EAN)	4099987022422	Varaktig ström: 8 A, Skruvanslutning
Förp.	10 ST	

Överkopplingar



Överkoppling för socklarna i CUBESERIES CRI.

- Varianter med röd och blå färgad plast för eventuell kodning Varianter för PUSH IN honkontakter:
- Anslutning med 8 stift för spolens A1 och A2
- 2-stiftsbygel för anslutning till bredvidliggande honkontakter
- 2-stiftsbygel för anslutning av utgångskanaler i en honkontakt Variant för skruvanslutna honkontakter:
- 8-stiftsöverkoppling för anslutning till bredvidliggande honkontakter

Allmänna beställningsdata

Typ	CXI CCP 2P BL	Utförande
Art.nr.	3052660000	CUBESERIES, Överkoppling
GTIN (EAN)	4099987022484	
Förp.	20 ST	
Typ	CXI CCP 2P RD	Utförande
Art.nr.	3052650000	CUBESERIES, Överkoppling
GTIN (EAN)	4099987022477	
Förp.	20 ST	

CRI10012T

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Typ	CXI CCP 8P BL	Utförande
Art.nr.	3052700000	CUBESERIES, Överkoppling
GTIN (EAN)	4099987022507	
Förp.	10 ST	
Typ	CXI CCP 8P RD	Utförande
Art.nr.	3052690000	CUBESERIES, Överkoppling
GTIN (EAN)	4099987022491	
Förp.	10 ST	
Typ	CXI CCS 8P GY	Utförande
Art.nr.	3052620000	CUBESERIES, Överkoppling
GTIN (EAN)	4099987022446	
Förp.	2 ST	

Hållarklamrar



Låsclip för reläer i CUBESERIES CRI.

Låsclip i plast:

- Med utkastarfunktion för reläer
- Märkningslitsar för MultiFit-märkningar
- Passar till reläer med och utan provknapp

Låsclip i metall:

- För ett starkt relägrepp i honkontakten
- Enskilda varianter för reläer med och utan provknapp

Allmänna beställningsdata

Typ	CXI CLIP P	Utförande
Art.nr.	3052710000	CUBESERIES, Låsbygel
GTIN (EAN)	4099987022514	
Förp.	10 ST	
Typ	CXI CLIP HM	Utförande
Art.nr.	3052640000	CUBESERIES, Låsbygel
GTIN (EAN)	4099987022460	
Förp.	10 ST	

Överkopplingar



Allmänna beställningsdata

Typ	CXX JMP 2P BL	Utförande
Art.nr.	3053260000	CUBESERIES, Överkoppling
GTIN (EAN)	4099987023085	
Förp.	30 ST	

Tillbehör

Typ	CXX JMP 2P RD	Utförande
Art.nr.	3053250000	CUBESERIES, Överkoppling
GTIN (EAN)	4099987023078	
Förp.	30 ST	

Reläsocklar



Reläsocklar för reläer i CUBESERIES CRI

- Variant med 2 växlande kontakter för 1 växlande kontakt och 2 reläer med växlande kontakt
- Skruv- och PUSH-IN-anslutning
- PUSH IN-honkontakt med breda påskjutare för skruvdragare upp till 1,0 x 5,5 mm klingmått
- Olika möjligheter till överkopplingar
- Matchande tillbehör som överkopplingar, låsclip och LED-moduler

Allmänna beställningsdata

Typ	CSI P 2CO	Utförande
Art.nr.	3052570000	CUBESERIES, Reläsockel, Antal kontakter: 2, Växlandekontakt,
GTIN (EAN)	4099987022408	Varaktig ström: 8 A, PUSH IN
Förp.	20 ST	
Typ	CSI S 2CO	Utförande
Art.nr.	3052590000	CUBESERIES, Reläsockel, Antal kontakter: 2, Växlandekontakt,
GTIN (EAN)	4099987022422	Varaktig ström: 8 A, Skruvanslutning
Förp.	10 ST	