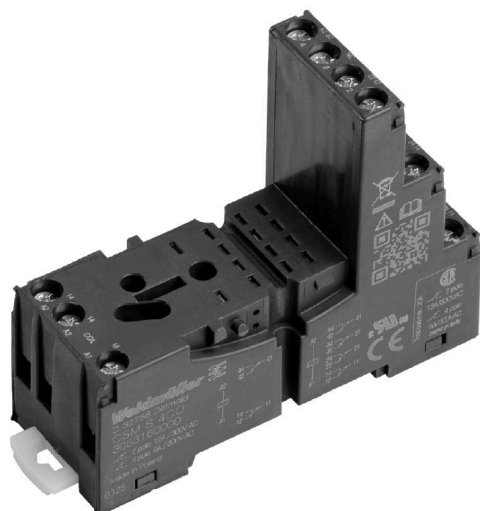


**CSM S 4CO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Zoccoli portarelè per relè CUBESERIES CRM

- Versione a 4 uscite di scambio per relè a 2 e 4 contatti di scambio
- Collegamento a vite e PUSH IN
- Prese PUSH IN con grandi spintori per avvitatori con dimensioni della lama fino a 1,0 x 5,5 mm
- Varie possibilità di collegamento trasversale
- Accessori corrispondenti quali collegamenti trasversali, clip di fissaggio e moduli LED

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	CUBESERIES, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 4, Contatto di scambio, Corrente permanente: 6 A, Collegamento a vite
N. d'ordine	<a href="#">3053160000</a>
Tipo	CSM S 4CO
GTIN (EAN)	4099987022989
CPZ	10 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (cURus) E223759

## Dimensioni e pesi

Profondità	61 mm	Profondità (pollici)	2.4016 inch
Posizione verticale	75 mm	Altezza (pollici)	2.9527 inch
Larghezza	27 mm	Larghezza (pollici)	1.063 inch
Peso netto	73.6 g		

## Temperature

Temperatura di magazzino	Temperatura ambiente	-40 °C...70 °C
Temperatura d'esercizio		

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati di dimensionamento UL

N° certificato (cURus)	E223759
------------------------	---------

## Lato di comando

Indicatore di stato	No
---------------------	----

## Lato di carico

Corrente permanente	12 A @ 2 CO; 6 A @ 4 CO	Tensione di commutazione AC, max.	300 V
Tipo di contatto	4 CO contact		

## Dati generali

Altitudine di esercizio	≤ 2000 m, sopra il livello del mare		
Guida equipaggiata	TS 35		
Colori	nero		
Classe d'inflammabilità UL 94	V-2		
Componente classe d'inflammabilità UL94	Componente	Presa per spina	
	Classe d'inflammabilità UL94	V-2	

## Cordinazione di isolamento

Classe di sovratensione	II	Rigidità dielettrica lato comando - lato di 4 kVeff / 1 min. carico	
Rigidità dielettrica dei contatti adiacenti	3 KVeff / 1 min.	Rigidità dielettrica rispetto alla guida di supporto	4 kVeff / 1 min.
Tensione impulsiva massima	3 kV	Grado di protezione	IP20

## Dati tecnici

## Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme

N° certificato (CSA)	607178-80219312	N° certificato (cURus)	E223759
----------------------	-----------------	------------------------	---------

## Dati di collegamento

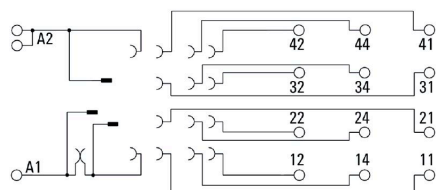
Tecnica di collegamento cavi	Collegamento a vite	Lunghezza di spellatura, collegamento di 8 mm dimensionamento	
Coppia di serraggio, min.	0.7 Nm	Campo di serraggio, collegamento di dimensionamento	2.5 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Campo di sezioni, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, rigido, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, rigido, min. (AWG)	AWG 20	Sezione di collegamento cavo, rigido, max. (AWG)	AWG 16
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min. (AWG)	AWG 24	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max. (AWG)	AWG 16
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	4 mm <sup>2</sup>
Terminali doppi, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Terminali doppi, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Dimensione lama	PZ 1		

## Classificazioni

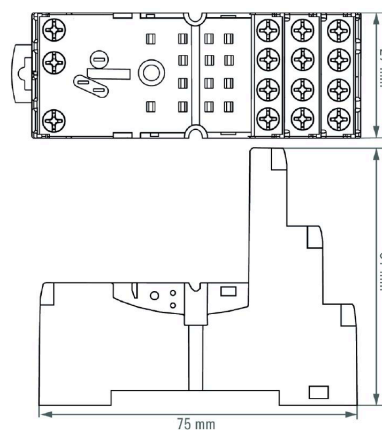
ETIM 6.0	EC001456	ETIM 7.0	EC001456
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 9.0	27-37-16-03
ECLASS 9.1	27-37-16-03	ECLASS 10.0	27-37-16-03
ECLASS 11.0	27-37-16-03	ECLASS 12.0	27-37-16-03
ECLASS 13.0	27-37-16-03	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

**Disegni**

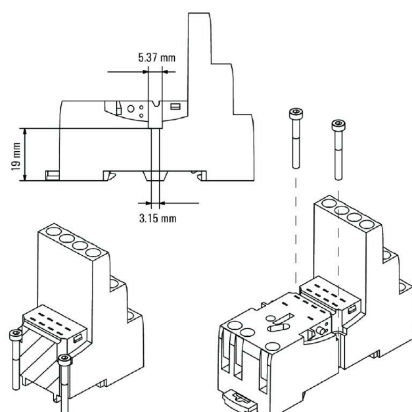
**Schema elettrico**



**Dimensional drawing**

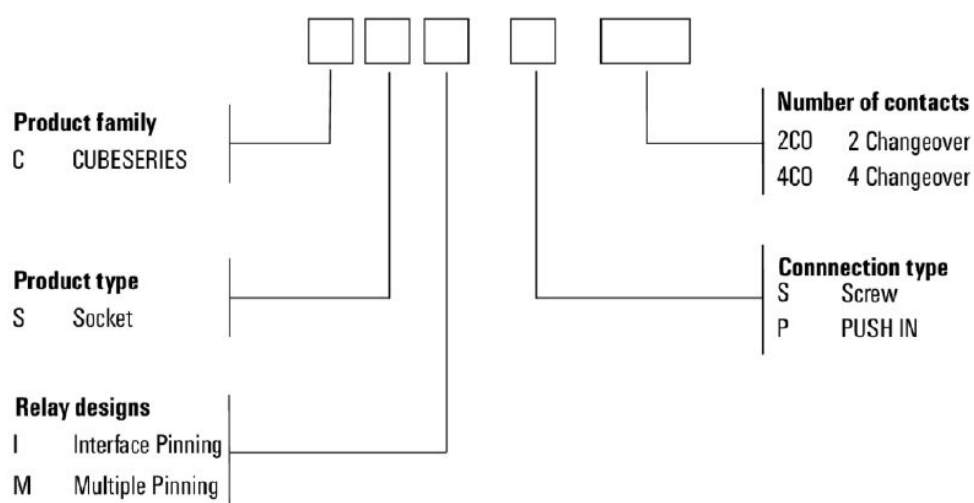


**Dimensional drawing**



**Miscellaneous**

## Type code CUBESERIES socket versions



## CSM S 4CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

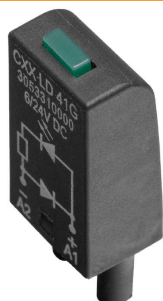
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

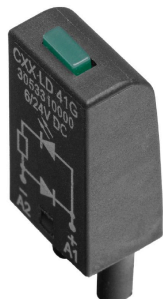
## LED



## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CXX L 61G	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053420000</a>	CUBESERIES, Modulo LED, Tensione nominale: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023207	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX L 61R	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053410000</a>	CUBESERIES, Modulo LED, Tensione nominale: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023191	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX L 62G	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053440000</a>	CUBESERIES, Modulo LED, Tensione nominale: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023221	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX L 62R	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053430000</a>	CUBESERIES, Modulo LED, Tensione nominale: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023214	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX L 63G	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053460000</a>	CUBESERIES, Modulo LED, Tensione nominale: 110...230 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023245	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX L 63R	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053450000</a>	CUBESERIES, Modulo LED, Tensione nominale: 110...230 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023238	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	

## LED e diodo a corsa libera

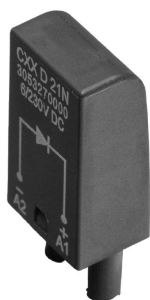


## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CXX LD 41G	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053310000</a>	CUBESERIES, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione
GTIN (EAN)	4099987023115	nominale: 6...24 V DC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX LD 41R	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053290000</a>	CUBESERIES, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione
GTIN (EAN)	4099987023108	nominale: 6...24 V DC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX LD 42G	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053340000</a>	CUBESERIES, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione
GTIN (EAN)	4099987023139	nominale: 24...60 V DC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX LD 42R	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053320000</a>	CUBESERIES, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione
GTIN (EAN)	4099987023122	nominale: 24...60 V DC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX LD 43G	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053360000</a>	CUBESERIES, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione
GTIN (EAN)	4099987023153	nominale: 110...230 V DC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX LD 43R	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053350000</a>	CUBESERIES, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione
GTIN (EAN)	4099987023146	nominale: 110...230 V DC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	

## Moduli di protezione



## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CXX D 21N	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053270000</a>	CUBESERIES, Diodo a corsa libera, Tensione nominale: 6...230 V DC,
GTIN (EAN)	4099987023092	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX RC 51	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053370000</a>	CUBESERIES, Elemento RC, Tensione nominale: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023160	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX RC 52	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053390000</a>	CUBESERIES, Elemento RC, Tensione nominale: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023177	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	

## CSM S 4CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	CXX RC 53	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053400000</a>	CUBESERIES, Elemento RC, Tensione nominale: 110...230 V AC,
GTIN (EAN)	4099987023184	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX V 71	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053470000</a>	CUBESERIES, Varistore di protezione, Tensione nominale: 6...24 V AC,
GTIN (EAN)	4099987023252	Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX V 72	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053480000</a>	CUBESERIES, Varistore di protezione, Tensione nominale: 110...130 V
GTIN (EAN)	4099987023269	AC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	
Tipo	CXX V 73	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053490000</a>	CUBESERIES, Varistore di protezione, Tensione nominale: 220...240 V
GTIN (EAN)	4099987023276	AC, Collegamento ad innesto
CPZ	20 ST	

## Collegamenti trasversali



## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CXM CCS 6P GY	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053180000</a>	CUBESERIES, Collegamento trasversale
GTIN (EAN)	4099987023009	
CPZ	2 ST	

## Leve di tenuta



Clip di fissaggio per relè CUBESERIES CRI.

Clip di bloccaggio in plastica:

- Con funzione di espulsione del relè
- Fessure di marcatura per marcatori MultiFit
- Adatto per relè con e senza tasto di prova Clip di fissaggio in metallo:
- Per un fissaggio saldo del relè nella presa

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	CXM CLIP M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053190000</a>	CUBESERIES, Clip di fissaggio
GTIN (EAN)	4099987023016	
CPZ	25 ST	



**Accessori**

Tipo	CXM CLIP P	Versione
N. d'ordine	<a href="#">3053240000</a>	CUBESERIES, Clip di fissaggio
GTIN (EAN)	4099987023061	
CPZ	10 ST	