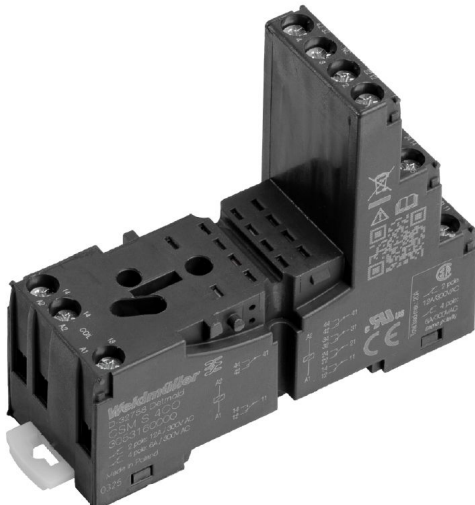


**CSM S 4CO**

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

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

**Relaissockel für Relais der CUBESERIES CRM**

- Version mit 4 Wechslerausgängen für Relais mit 2 Wechsler und 4 Wechsler
- Schraub- und PUSH IN-Anschluss
- PUSH IN-Sockel mit breiten Pushern für Schraubendreher mit einem Klingenmaß bis 1,0 x 5,5 mm
- Verschiedene Querverbindungs möglichkeiten
- Passendes Zubehör wie z. B. Querverbindungen, Haltebügel und LED-Module

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	CUBESERIES, Relaissockel, Anzahl Kontakte: 4, Wechsler, Dauerstrom: 6 A, Schraubanschluss
Best.-Nr.	<a href="#">3053160000</a>
Art	CSM S 4CO
GTIN (EAN)	4099987022989
VPE	10 ST

**CSM S 4CO**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223759

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	61 mm	Tiefe (inch)	2.4016 inch
Höhe	75 mm	Höhe (inch)	2.9527 inch
Breite	27 mm	Breite (inch)	1.063 inch
Nettogewicht	73.6 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur	Umgebungstemperatur	-40 °C...70 °C
Betriebstemperatur		

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Bemessungsdaten UL**

Zertifikat-Nr. (cURus)	E223759
------------------------	---------

**Steuerseite**

Statusanzeige	Nein
---------------	------

**Lastseite**

Dauerstrom	12 A @ 2 CO; 6 A @ 4 CO	Schaltspannung AC, max.	300 V
Kontaktausführung	4 CO contact		

**Allgemeine Daten**

Einsatzhöhe	≤ 2000 m, über N.N.
-------------	---------------------

Tragschiene	TS 35
-------------	-------

Farbe	schwarz
-------	---------

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2
--------------------------------	-----

Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94	Komponente	Sockel
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-2

**Isolationskoordination**

Überspannungskategorie	II	Spannungsfestigkeit Steuerseite -	4 kVeff / 1 Min.
------------------------	----	-----------------------------------	------------------

Spannungsfestigkeit benachbarte Kontakte	3 kVeff / 1 Min.	Spannungsfestigkeit zur Tragschiene	4 kVeff / 1 Min.
--	------------------	-------------------------------------	------------------

Stehstoßspannung	3 kV	Schutzart	IP20
------------------	------	-----------	------

**CSM S 4CO**

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

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

**Technische Daten****Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen**

Zertifikat-Nr. (CSA)	607178-80219312	Zertifikat-Nr. (cURus)	E223759
----------------------	-----------------	------------------------	---------

**Anschlussdaten**

Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	8 mm
Anzugsdrehmoment, min.	0.7 Nm	Klemmbereich, Bemessungsanschluss	2.5 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, max.	4 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	4 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min. (AWG)	AWG 20	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max. (AWG)	AWG 16
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.	4 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min. (AWG)	AWG 24	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max. (AWG)	AWG 16
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	4 mm <sup>2</sup>
Zwillings-Aderendhülse, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Zwillings-Aderendhülse, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Klingenmaß	PZ 1		

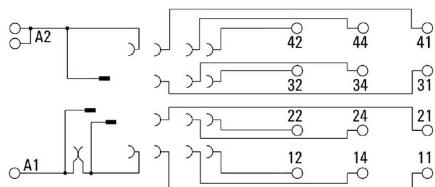
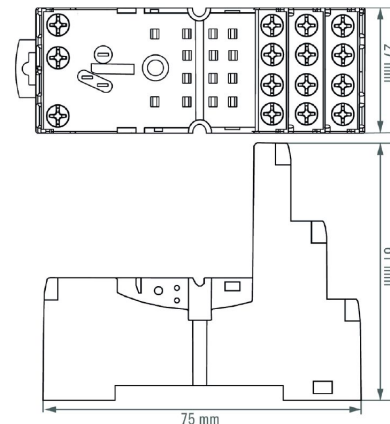
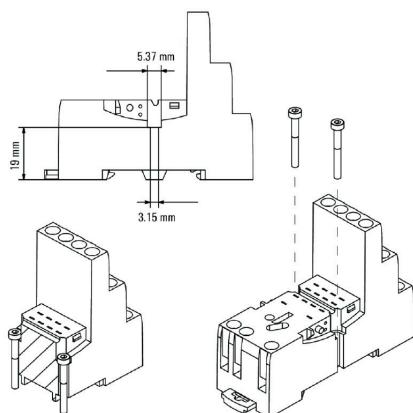
**Klassifikationen**

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		

**CSM S 4CO**

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

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

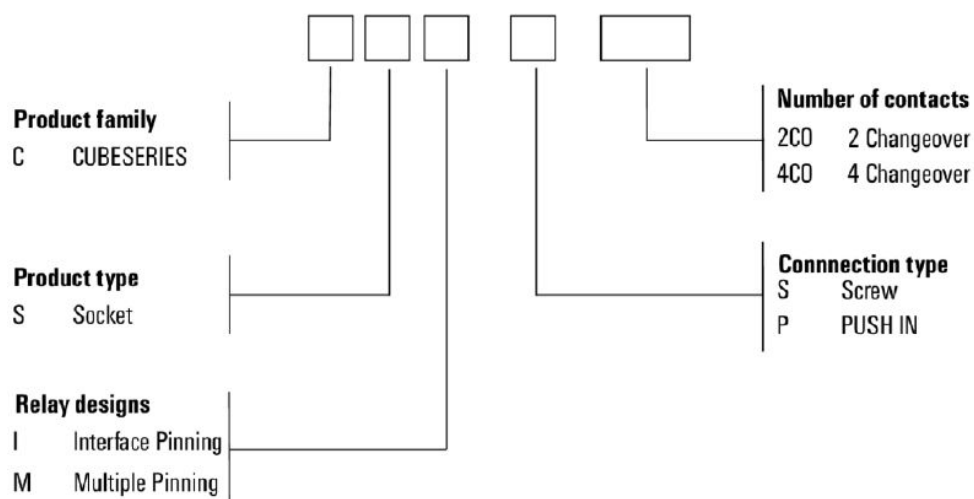
**Zeichnungen****Schaltbild****Maßbild****Maßbild**

**CSM S 4CO**

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

**Zeichnungen**

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

**Sonstiges****Type code CUBESERIES socket versions**

**CSM S 4CO**

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

**Zubehör**

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

**LED****Allgemeine Bestelldaten**

Art	CXX L 61G	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053420000</a>	CUBESERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023207	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX L 61R	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053410000</a>	CUBESERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023191	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX L 62G	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053440000</a>	CUBESERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023221	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX L 62R	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053430000</a>	CUBESERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023214	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX L 63G	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053460000</a>	CUBESERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 110...230 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023245	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX L 63R	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053450000</a>	CUBESERIES, LED-Modul, Nennsteuerspannung: 110...230 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023238	Steckanschluss
VPE	20 ST	

**LED und Freilaufdiode**

**CSM S 4CO**

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

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

**Zubehör****Allgemeine Bestelldaten**

Art	CXX LD 41G	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053310000</a>	CUBESERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...
GTIN (EAN)	4099987023115	24 V DC, Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX LD 41R	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053290000</a>	CUBESERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...
GTIN (EAN)	4099987023108	24 V DC, Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX LD 42G	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053340000</a>	CUBESERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung:
GTIN (EAN)	4099987023139	24...60 V DC, Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX LD 42R	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053320000</a>	CUBESERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung:
GTIN (EAN)	4099987023122	24...60 V DC, Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX LD 43G	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053360000</a>	CUBESERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung:
GTIN (EAN)	4099987023153	110...230 V DC, Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX LD 43R	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053350000</a>	CUBESERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung:
GTIN (EAN)	4099987023146	110...230 V DC, Steckanschluss
VPE	20 ST	

**Schutzmodule****Allgemeine Bestelldaten**

Art	CXX D 21N	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053270000</a>	CUBESERIES, Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 6...230 V DC,
GTIN (EAN)	4099987023092	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX RC 51	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053370000</a>	CUBESERIES, RC-Glied, Nennsteuerspannung: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023160	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX RC 52	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053390000</a>	CUBESERIES, RC-Glied, Nennsteuerspannung: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023177	Steckanschluss
VPE	20 ST	

**CSM S 4CO**

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

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

**Zubehör**

Art	CXX RC 53	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053400000</a>	CUBESERIES, RC-Glied, Nennsteuerspannung: 110...230 V AC,
GTIN (EAN)	4099987023184	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX V 71	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053470000</a>	CUBESERIES, Schutzvaristor, Nennsteuerspannung: 6...24 V AC,
GTIN (EAN)	4099987023252	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX V 72	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053480000</a>	CUBESERIES, Schutzvaristor, Nennsteuerspannung: 110...130 V AC,
GTIN (EAN)	4099987023269	Steckanschluss
VPE	20 ST	
Art	CXX V 73	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053490000</a>	CUBESERIES, Schutzvaristor, Nennsteuerspannung: 220...240 V AC,
GTIN (EAN)	4099987023276	Steckanschluss
VPE	20 ST	

**Querverbindungen****Allgemeine Bestelldaten**

Art	CXM CCS 6P GY	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053180000</a>	CUBESERIES, Querverbindung
GTIN (EAN)	4099987023009	
VPE	2 ST	

**Haltebügel**

Haltebügel für die Relais in der CUBESERIES CRI.  
 Kunststoffhaltebügel:

- Mit Relais-Auswurffunktion
  - Markierungsschlitz für MultiFit Markierer
  - Passt auf Relais mit und ohne Prüftaste
- Mateallhaltebügel:
- Für einen festen Sitz des Relais im Sockel

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	CXM CLIP M	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053190000</a>	CUBESERIES, Haltebügel
GTIN (EAN)	4099987023016	
VPE	25 ST	

**CSM S 4CO**

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

**Zubehör**

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

Art	CXM CLIP P	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3053240000</a>	CUBESERIES, Haltebügel
GTIN (EAN)	4099987023061	
VPE	10 ST	

**Bezeichnungsträger****Allgemeine Bestelldaten**

Art	CXM LABEL FLAP S	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3169140000</a>	CUBESERIES, Etikett
GTIN (EAN)	4099987828055	
VPE	50 ST	