

**CSI S 2CO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



Zócalos portarrelés para los relés de CUBESERIES CRI

- Versión de salida 2 contactos conmutados para relés 1 contacto conmutado y 2 contactos conmutados
- Conexión por tornillo y PUSH IN
- Conectores PUSH IN con empujadores anchos para destornilladores con dimensión caña destornillador hasta 1,0 x 5,5 mm
- Varias posibilidades de conexión cruzada
- Accesorios a juego como conexiones transversales, clips de retención y módulos LED

**Datos generales para pedido**

Versión	CUBESERIES, Base portarrelés, Número de contactos: 2, Contacto conmutado, Intensidad permanente: 8 A, Conexión brida-tornillo
Código	<a href="#">3052590000</a>
Tipo	CSI S 2CO
GTIN (EAN)	4099987022422
Cantidad	10 Pieza

## CSI S 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

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

Núm. de certificación (cURus) E223759

## Dimensiones y pesos

Profundidad	45.9 mm	Profundidad (pulgadas)	1.8071 inch
Altura	97 mm	Altura (pulgadas)	3.8189 inch
Anchura	15.9 mm	Anchura (pulgadas)	0.626 inch
Peso neto	45 g		

## Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura ambiente	-40 °C...70 °C
Temperatura de servicio		

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

## Datos nominales UL

Núm. de certificación (cURus) E223759

## Lado de mando

Indicador de estado No

## Lado de carga

Tensión nominal de conexión	250 V AC	Intensidad permanente	8 A @ 2CO; 12 A @ 1CO without bridged output wire connections; 16 A @ 1CO with bridged output wire connections
Tensión de conex. AC, max.	300 V	Tipo de contacto	2 CO contact

## Datos generales

Altitud de funcionamiento ≤ 2000 m, sobre el nivel del mar

Carril de montaje TS 35

Color negro

Grado inflamabilidad según UL 94 V-2

Componente de índice de inflamabilidad UL94	Componente	Manguito
	Índice de inflamabilidad UL94	V-2

## CSI S 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Coordinación de aislamiento

Categoría de sobretensión	IV	Resistencia a tensiones eléctricas, E/S	5 kVeff / 1 min
Resistencia a tensiones dieléctricas de contactos adyacentes	3 KVeFF / 1 Min.	Resistencia a tensiones eléctricas de carril	5 kVeff / 1 min
Sobretensión de choque fijo	6 kV	Tipo de protección	IP20

## Información adicional sobre homologaciones/normas

Núm. de certificación (CSA)	607178-80219312	Núm. de certificación (cURus)	E223759
-----------------------------	-----------------	-------------------------------	---------

## Datos de conexión

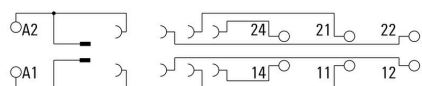
Técnica de conexión de conductores	Conexión brida-tornillo	Longitud de desaislado, conexión nominal	8 mm
Sección de embornado, conexión nominal	2.5 mm <sup>2</sup>	Sección de embornado, mín.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sección de embornado, máx.	4 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, rígido, mín.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, rígido, max.	4 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible, mín.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible, max.	4 mm <sup>2</sup>	Sección del conductor, flexible con terminales tubulares DIN 46228/4, mín.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sección del conductor, flexible con terminales tubulares DIN 46228/4, máx.	4 mm <sup>2</sup>	Terminal tubular doble, mín.	1.5 mm <sup>2</sup>
Terminal tubular doble, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Dimens. caña destornillador	PZ 1

## Clasificaciones

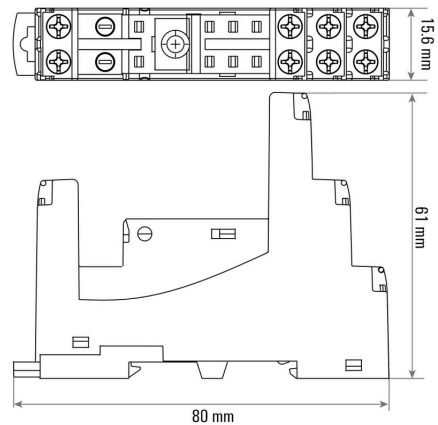
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

## Drawings

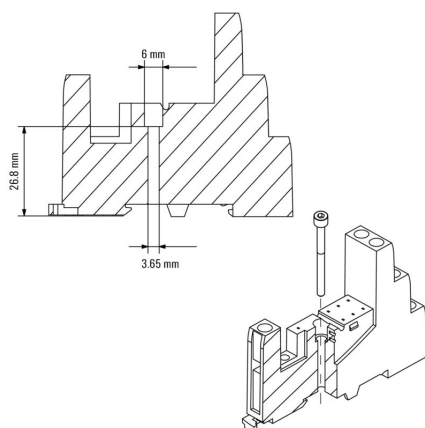
### Esquema de conexiones



### Dimensional drawing

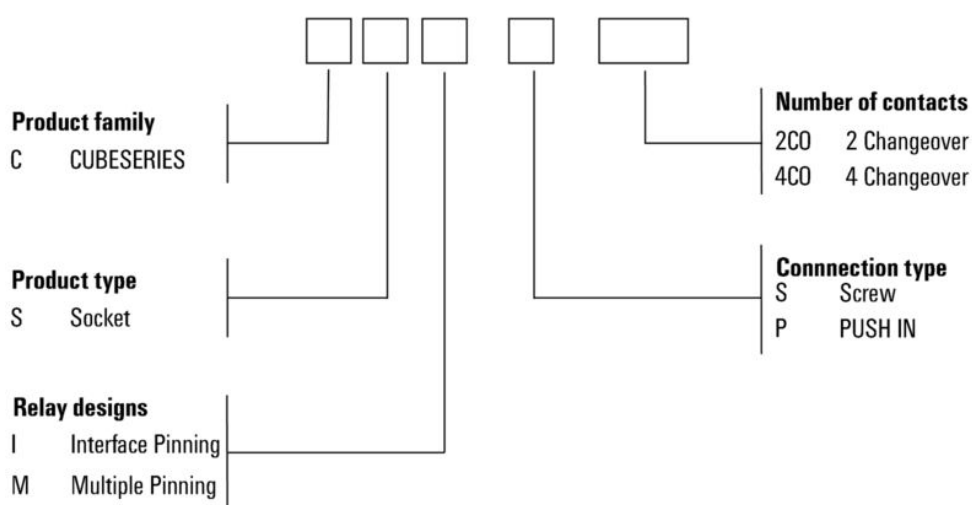


### Dimensional drawing



Miscellaneous

## Type code CUBESERIES socket versions



## CSI S 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

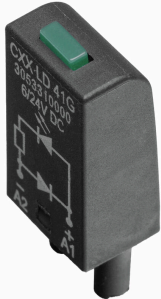
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

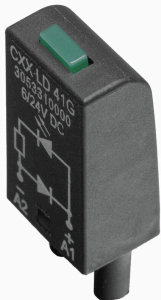
## LED



## Datos generales para pedido

Tipo	CXX L 61G	Versión
Código	<a href="#">3053420000</a>	CUBESERIES, Módulo LED, Tensión de mando nominal: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023207	Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX L 61R	Versión
Código	<a href="#">3053410000</a>	CUBESERIES, Módulo LED, Tensión de mando nominal: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023191	Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX L 62G	Versión
Código	<a href="#">3053440000</a>	CUBESERIES, Módulo LED, Tensión de mando nominal: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023221	Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX L 62R	Versión
Código	<a href="#">3053430000</a>	CUBESERIES, Módulo LED, Tensión de mando nominal: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023214	Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX L 63G	Versión
Código	<a href="#">3053460000</a>	CUBESERIES, Módulo LED, Tensión de mando nominal: 110...230 V
GTIN (EAN)	4099987023245	UC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX L 63R	Versión
Código	<a href="#">3053450000</a>	CUBESERIES, Módulo LED, Tensión de mando nominal: 110...230 V
GTIN (EAN)	4099987023238	UC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	

## Diodo LED y diodo antiparalelo



## CSI S 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Datos generales para pedido

Tipo	CXX LD 41G	Versión
Código	<a href="#">3053310000</a>	CUBESERIES, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando
GTIN (EAN)	4099987023115	nominal: 6...24 V DC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX LD 41R	Versión
Código	<a href="#">3053290000</a>	CUBESERIES, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando
GTIN (EAN)	4099987023108	nominal: 6...24 V DC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX LD 42G	Versión
Código	<a href="#">3053340000</a>	CUBESERIES, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando
GTIN (EAN)	4099987023139	nominal: 24...60 V DC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX LD 42R	Versión
Código	<a href="#">3053320000</a>	CUBESERIES, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando
GTIN (EAN)	4099987023122	nominal: 24...60 V DC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX LD 43G	Versión
Código	<a href="#">3053360000</a>	CUBESERIES, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando
GTIN (EAN)	4099987023153	nominal: 110...230 V DC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX LD 43R	Versión
Código	<a href="#">3053350000</a>	CUBESERIES, Módulo LED con diodo antiparalelo, Tensión de mando
GTIN (EAN)	4099987023146	nominal: 110...230 V DC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	

## Módulos de protección



## Datos generales para pedido

Tipo	CXX D 21N	Versión
Código	<a href="#">3053270000</a>	CUBESERIES, Diodo antiparalelo, Tensión de mando nominal: 6...230
GTIN (EAN)	4099987023092	V DC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX RC 51	Versión
Código	<a href="#">3053370000</a>	CUBESERIES, Elemento RC, Tensión de mando nominal: 6...24 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023160	Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX RC 52	Versión
Código	<a href="#">3053390000</a>	CUBESERIES, Elemento RC, Tensión de mando nominal: 24...60 V UC,
GTIN (EAN)	4099987023177	Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	

## CSI S 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

Tipo	CXX RC 53	Versión
Código	<a href="#">3053400000</a>	CUBESERIES, Elemento RC, Tensión de mando nominal: 110...230 V
GTIN (EAN)	4099987023184	AC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX V 71	Versión
Código	<a href="#">3053470000</a>	CUBESERIES, Varistor de protección, Tensión de mando nominal: 6...
GTIN (EAN)	4099987023252	24 V AC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX V 72	Versión
Código	<a href="#">3053480000</a>	CUBESERIES, Varistor de protección, Tensión de mando nominal:
GTIN (EAN)	4099987023269	110...130 V AC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	
Tipo	CXX V 73	Versión
Código	<a href="#">3053490000</a>	CUBESERIES, Varistor de protección, Tensión de mando nominal:
GTIN (EAN)	4099987023276	220...240 V AC, Conexión enchufable
Cantidad	20 ST	

## Conexiones transversales



Conexión transversal para los zócalos de CUBESERIES CRI.

- Versiones con plástico de color rojo y azul para una posible codificación

Versiones para los conectores PUSH IN:

- Conexión transversal de 8 pines para A1 y A2 de la bobina
- puente enchufable de 2 pines para conectar a los conectores vecinos
- Puente enchufable de 2 pines para conectar los canales de salida dentro de un mismo conector

Versión para conectores roscados:

- Conexión transversal de 8 pines para conectarse a los enchufes vecinos.

## Datos generales para pedido

Tipo	CXI CCS 8P GY	Versión
Código	<a href="#">3052620000</a>	CUBESERIES, Conexión transversal
GTIN (EAN)	4099987022446	
Cantidad	2 ST	

## Clips de retención



Clips de retención para relés CUBESERIES CRI.

Clip de retención de plástico:

- Con función de expulsión de relé
- Ranuras de rotulación para marcadores MultiFit
- Se adapta a relés con y sin pulsador de prueba

Clip de retención metálico:

- Para una sujeción fuerte del relé en el conector
- Versiones individuales para relés con y sin pulsador de prueba



## CSI S 2CO

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## Datos generales para pedido

Tipo	CXI CLIP HM	Versión
Código	<a href="#">3052640000</a>	CUBESERIES, Clip de retención
GTIN (EAN)	4099987022460	
Cantidad	10 ST	

Tipo	CXI CLIP LM	Versión
Código	<a href="#">3052630000</a>	CUBESERIES, Clip de retención
GTIN (EAN)	4099987022453	
Cantidad	25 ST	

Tipo	CXI CLIP P	Versión
Código	<a href="#">3052710000</a>	CUBESERIES, Clip de retención
GTIN (EAN)	4099987022514	
Cantidad	10 ST	

## Soporte del señalizador



## Datos generales para pedido

Tipo	CXI LABEL FLAP S	Versión
Código	<a href="#">3169130000</a>	CUBESERIES, Etiqueta
GTIN (EAN)	4099987828048	
Cantidad	100 ST	