

## SLD F 4CO

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

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

### Imagen de producto



### Zócalos portarrelés para relés D-SERIES DRL

- 2, 3 y 4 contactos conmutados
- Conexión por tornillo

### Datos generales para pedido

Versión	D-SERIES DRL, Base portarrelés, Número de contactos: 4, Contacto conmutado, Intensidad permanente: 10 A, Conexión brida-tornillo
Código	<a href="#">7760056227</a>
Tipo	SLD F 4CO
GTIN (EAN)	6944169634031
Cantidad	10 Pieza

**SLD F 4CO**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
Núm. de certificación (cURus)	E312083

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	30 mm	Profundidad (pulgadas)	1.1811 inch
Altura	84.6 mm	Altura (pulgadas)	3.3307 inch
Anchura	44 mm	Anchura (pulgadas)	1.7323 inch
Peso neto	72.25 g		

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...85 °C	Temperatura ambiente	-40 °C...65 °C
Temperatura de servicio		Humedad	35...85 % humedad relativa sin condensación

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin excepción

RoHS

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

**Datos nominales UL**

Núm. de certificación (cURus)	E312083
-------------------------------	---------

**Lado de carga**

Tensión nominal de conexión	300 V AC	Intensidad permanente	10 A
Tensión de conex. AC, max.	300 V	Tipo de contacto	4 CO contact

**Datos generales**

Carril de montaje	TS 35
Color	negro
Componente de índice de inflamabilidad UL94	Componente Caja
	Índice de inflamabilidad UL94 V-2
	Componente Pie de montaje
	Índice de inflamabilidad UL94 HB
	Componente Clip de retención
	Índice de inflamabilidad UL94 HB

**Coordinación de aislamiento**

Grado de polución	2	Categoría de sobretensión	III
Distancia de fuga y aire Entrada/Salida	≥ 6 mm	Resistencia a tensiones eléctricas, E/S	2 kVeff / 1 min
Resistencia a tensiones dieléctricas de contactos adyacentes	2 kVeff / 1 min	Sobretensión de choque fijo	4 kV (1,2/50 µs)
Tipo de protección			IP10

**Datos técnicos****Información adicional sobre homologaciones/normas**

Núm. de certificación (cURus) E312083

**Datos de conexión**

Técnica de conexión de conductores	Conexión brida-tornillo	Longitud de desaislado, conexión nominal	8 mm
Par de apriete, min.	0.8 Nm	Par de apriete, max.	1 Nm
Sección de embornado, mín.	0.5 mm <sup>2</sup>	Sección de embornado, máx.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, rígido, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, rígido, máx.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible, mín.	0.5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible, máx.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sección del conductor, flexible con terminales tubulares DIN 46228/4, mín.	0.5 mm <sup>2</sup>	Sección del conductor, flexible con terminales tubulares DIN 46228/4, máx.	1.5 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, flexible, term. tub. (DIN 46228-1), min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, flexible, term. tub. (DIN 46228-1), máx.	2.5 mm <sup>2</sup>
Conexión de conductor	Terminal en horquilla M4 (preaislado)	Dimens. caña destornillador	Tamaño PH2

**Indicación importante**

Información de producto Para este conector hembra, no está disponible una conexión transversal. Para este conector hembra, los señalizadores no están disponibles.

**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		

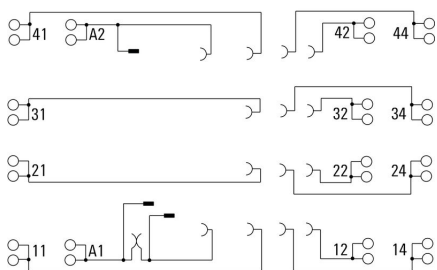
## SLD F 4CO

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

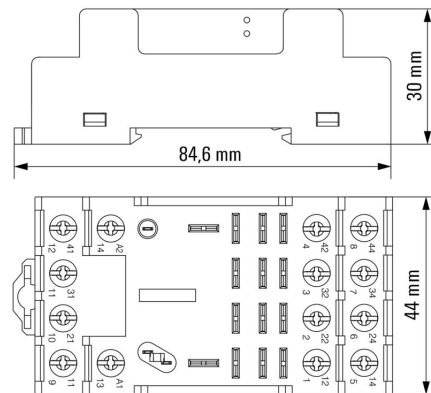
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dibujos

### Esquema de conexiones



### Dimensional drawing



## SLD F 4CO

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

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

## Accesorios

### Clips de retención



Clip de retención para los relés D-SERIES DRL  
• Clip de retención metálico

### Datos generales para pedido

Tipo	SLD CLIP 4CO M	Versión
Código	<a href="#">7760056235</a>	D-SERIES, Clip de retención
GTIN (EAN)	6944169634055	
Cantidad	10 ST	

### Módulos de protección



Módulos de protección enchufables para los zócalos portarelés D-SERIES, con funciones de protección opcionales.  
• Con diodo antiparalelo o filtro de RC

### Datos generales para pedido

Tipo	RIM 5 6/230VDC	Versión
Código	<a href="#">1174650000</a>	D-SERIES, Diodo antiparalelo, Tensión de mando nominal: 6...230 V
GTIN (EAN)	4032248971305	DC, Conexión enchufable
Cantidad	10 ST	
Tipo	RIM 5 6/230VAC	Versión
Código	<a href="#">1174670000</a>	D-SERIES, Filtro RC, Tensión de mando nominal: 6...230 V AC,
GTIN (EAN)	4032248971312	Conexión enchufable
Cantidad	10 ST	

### Destornillador de estrella, tipo Phillips



Destornillador con aislamiento VDE para uso en elementos bajo tensión de hasta 1000 V AC y 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Seguridad verificada "GS", comprobación individual. Caña de aleación de acero, cromo, vanadio y molibdeno, endurecida y pavonada.

**Accesorios**[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Datos generales para pedido**

Tipo	SDIK SLIM PH2 X 100	Versión
Código	<a href="#">2749660000</a>	Destornillador, Anchura de caña (B): 2 mm, 100 mm, Solidez de caña
GTIN (EAN)	4050118896404	(A): 2
Cantidad	1 ST	
Tipo	SDIK PH2 X 100	Versión
Código	<a href="#">2749900000</a>	Destornillador, Anchura de caña (B): 2 mm, 100 mm, Solidez de caña
GTIN (EAN)	4050118897203	(A): 2
Cantidad	1 ST	
Tipo	SDK PH2 X 100	Versión
Código	<a href="#">2749420000</a>	Destornillador, Anchura de caña (B): 6 mm, 100 mm, Solidez de caña
GTIN (EAN)	4050118895643	(A): 2
Cantidad	1 ST	