

**SLD F 4CO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktillustration**

Reläsocklar för D-SERIES DRL-reläer

- 2, 3 och 4 växlande kontakter
- Skruvanslutning

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	D-SERIES DRL, Reläsockel, Antal kontakter: 4, Växlandekontakt, Varaktig ström: 10 A, Skruvanslutning
Art.nr.	<a href="#">7760056227</a>
Typ	SLD F 4CO
GTIN (EAN)	6944169634031
Förp.	10 items

## SLD F 4CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr (cURus)	E312083

## Mått och vikter

Djup	30 mm	Byggdjup (tum)	1.1811 inch
Höjd	84.6 mm	Bygghöjd (tum)	3.3307 inch
Bredd	44 mm	Byggbredd (tum)	1.7323 inch
Nettovikt	72.25 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Omgivningstemperatur	-40 °C...65 °C
Drifttemperatur		Fuktighet	35...85 % rel. fuktighet, ingen kondens

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Märkdata UL

Certifikat nr (cURus)	E312083
-----------------------	---------

## Belastningssida

Märkkopplingsspänning	300 V AC	Normalspänning	10 A
Brytspänning AC, max.	300 V	Kontakttyp	4 CO contact

## Allmänna uppgifter

Montageskena obestyckad	TS 35	
Färgkod	svart	
UL94 brännbarhetsklass för komponent	Komponent	Kapsling
	UL94 brännbarhetsklass	V-2
	Komponent	Montagefot
	UL94 brännbarhetsklass	HB
Komponent	Låsclip	
	UL94 brännbarhetsklass	HB

## Isolationskoordinater

Nedsmutningsgrad	2	Överspanningskategori	III
Kryp- och luftsträcka styrsida - belastningssida	≥ 6 mm	Spänningstålighet styrsida - lastsida	2 kVeff /1 min
Spänningstålighet för intilliggande kontakter	2 kVeff /1 min	Stöthållspänning	4 kV (1,2/50 µs)
Skyddsklass	IP10		

**Tekniska data**

**Ytterligare information om godkännanden/normer**

Certifikat nr (cURus) E312083

**Anslutningsdata**

Ledaranslutningsteknik	Skruvanslutning	Avisoleringslängd nominellt	8 mm
Åtdragningsmoment, min.	0.8 Nm	Åtdragningsmoment, max.	1 Nm
Anslutningsområde, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Anslutningsområde, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, entrådlig min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, entrådlig max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådlig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, fintrådlig, max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådlig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådlig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, fintrådlig med ändhylsa (DIN 46228/1), min	0.5 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, fintrådlig med ändhylsaH (DIN 46228/1), max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Ledaranslutning	M4 gaffelkabelsko (isolerad)	Klingmått	Gr. PH2

**Viktig hänvisningstext**

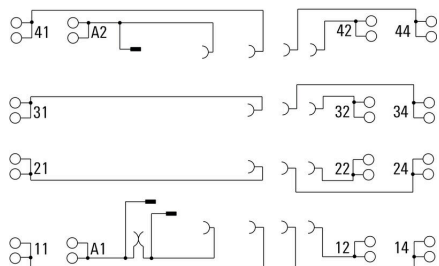
Produktinformation För detta uttag finns inga tillgängliga överkopplingar. För detta uttag finns inga tillgängliga märkningar.

**Klassificeringar**

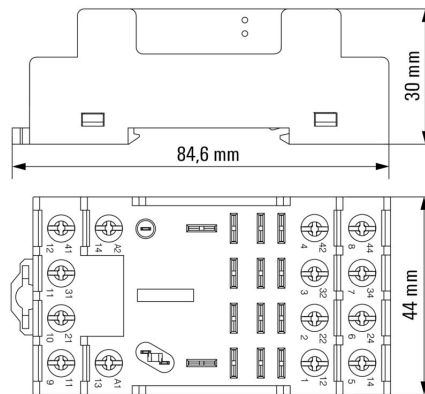
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

**Ritningar**

**Kopplingsbild**



**Dimensional drawing**



## SLD F 4CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Hållarklamrar



Låsbygel till D-SERIES DRL-reläer

- Fästbygel i metall

## Allmänna beställningsdata

Typ	SLD CLIP 4CO M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">7760056235</a>	D-SERIES, Låsbygel
GTIN (EAN)	6944169634055	
Förp.	10 ST	

## Skyddsmoduler



Jackbara skyddsmoduler för D-SERIES reläsocklar med alternativa skyddsfunktioner.

- Med släckdiod eller RC-filter

## Allmänna beställningsdata

Typ	RIM 5 6/230VDC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1174650000</a>	D-SERIES, Frihjulsdiod, Märkstyrspänning: 6...230 V DC, Stickanslutning
GTIN (EAN)	4032248971305	
Förp.	10 ST	
Typ	RIM 5 6/230VAC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1174670000</a>	D-SERIES, RC-filter, Märkstyrspänning: 6...230 V AC, Stickanslutning
GTIN (EAN)	4032248971312	
Förp.	10 ST	

## Krysspårskruvmejsel, typ Phillips



VDE isolerad skruvmejsel för arbeten på delar som står under spänning på upp till AC 1000 V och DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Testad säkerhet GS, individuellt testad Klinga av höglegerat krom- vanadium - molybdenstål, genomgående härdad, brunerad

**Allmänna beställningsdata**

Typ	SDIK SLIM PH2 X 100	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2749660000</a>	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 2 mm, 100 mm, Klingtjocklek: 2
GTIN (EAN)	4050118896404	
Förp.	1 ST	
Typ	SDIK PH2 X 100	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2749900000</a>	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 2 mm, 100 mm, Klingtjocklek: 2
GTIN (EAN)	4050118897203	
Förp.	1 ST	
Typ	SDK PH2 X 100	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2749420000</a>	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 6 mm, 100 mm, Klingtjocklek: 2
GTIN (EAN)	4050118895643	
Förp.	1 ST	