



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto













Zoccoli portarelè per relè Serie D DRR

- 2 o 3 contatti di scambio
- Collegamento a vite

Dati generali per l'ordinazione

Versione	D-SERIES DRR, Zoccolo portarelè, Numero di con- tatti: 2, Contatto di scambio, Corrente permanente: 12 A, Collegamento a vite
N. d'ordine	<u>1132810000</u>
Tipo	SRD ECO 2CO
GTIN (EAN)	4032248952663
CPZ	10 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni	(E.AL.	UK IS CA	
ROHS	Conforme	99 (000)	
UL File Number Search	Sito web UL		
N° certificato (cURus)	E355547		
Dimensioni e pesi			
Profondità	27 mm	Profondità (pollici)	1.063 inch
Posizione verticale	76.7 mm	Altezza (pollici)	3.0197 inch
Larghezza	38 mm	Larghezza (pollici)	1.4961 inch
Peso netto	50 g	zargmozza (pomor)	1. 100 1 111011
Temperature			
Tanan anatuna di maanamina muia	-40 °C85 °C	Temperatura ambiente	-40 °C65 °C
Temperatura di magazzinaggio Temperatura d'esercizio	-40 C65 C	Umidità	3585 % umidità relativa senza condensa
Conformità ambientale del pi	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Dati di dimensionamento UL			
N° certificato (cURus)	E355547		
Lato di carico			
Tensione di commutazione nominale	250 V AC	Corrente permanente	12 A
Tensione di commutazione nominale Tensione di commutazion AC, max.	300 V	Tipo di contatto	2 CO contact
Dati generali			
0.11	T0.05		
Guida equipaggiata	TS 35		
Colori	nero		
Componente classe d'infiammabilità UL94	Componente Classe d'infiammabilità UL94	Custodia V-2	
020 .	Componente		
	Classe d'infiammabilità UL94	Piede di montaggio HB	
	Componente	н пв Clip di bloccaggio	
	Classe d'infiammabilità UL94		
Cordinazione di isolamento			
	•	01 1:	111
Grado di lordura	2	Classe di sovratensione	 : 0.5 KV/-# / 1 :

Data di creazione 10.11.2025 02:13:25 MEZ

Rigidità dielettrica dei contatti adiacenti 2,21 kVeff/ 1 min

Distanza in aria e superficiale lato

comando/lato di carico

Grado di protezione

≥ 4 mm

IP20

Versione catalogo / Disegni 2

Rigidità dielettrica lato comando - lato di 2,5 KVeff / 1 min.

4,8 kV (1,2/50 μs)

Tensione impulsiva massima





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Ulteriori dettagli sulle app	provazioni / norme
------------------------------	--------------------

N° certificato (cURus)	E355547

Dati di collegamento

Tecnica di collegamento cavi	Collegamento a vite	Lunghezza di spellatura, collegamento dimensionamento	di 7 mm
Coppia di serraggio, min.	0.5 Nm	Coppia di serraggio, max.	1 Nm
Campo di sezioni, min.	0.5 mm ²	Campo di sezioni, max.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, rigido, min.	0.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, rigido, max.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, 0.5 mm² min.		Sezione di collegamento cavo, flessibile, 2.5 mm ² max.	
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile AEH (DIN 46228-1), min.	, 0.5 mm²	Sezione di collegamento cavo, flessibile AEH (DIN 46228-1), max.	, 2.5 mm²
Sezione di collegamento cavo flessibile, 2 conduttori innestabili, min.	0.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile 2 conduttori innestabili, max.	, 1 mm²
Dimensione lama	Gr. PH1		

Nota importante

Informazioni sul prodotto	Per questo connettore femmina non è disponibile un collegamento trasversale.Per questo
	connettore femmina non sono disponibili cartellini di siglatura.

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		

Versione catalogo / Disegni



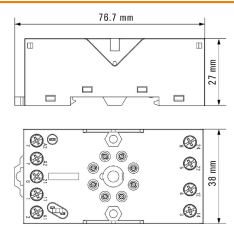
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

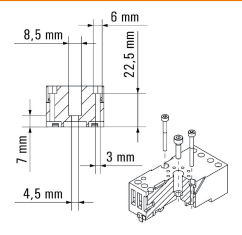
www.weidmueller.com

Disegni

Dimensional drawing



Dimensional drawing





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Moduli di protezione



Moduli di protezione innestabili per zoccoli relè della Serie D con funzioni di protezione opzionali.

• Con diodo a corsa libera o filtro RC

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	RIM 5 6/230VAC	Versione
N. d'ordine	1174670000	D-SERIES, Filtro RC, Tensione nominale: 6230 V AC, Collegamento
GTIN (EAN)	4032248971312	ad innesto
CPZ	10 ST	
Tipo	RIM 5 6/230VDC	Versione
Tipo N. d'ordine	RIM 5 6/230VDC 1174650000	Versione D-SERIES, Diodo a corsa libera, Tensione nominale: 6230 V DC,
•	,	

Leve di tenuta



Leva di tenuta per relè Serie D DRR

· Leva di tenuta in metallo

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	DRR CLIP M	Versione
N. d'ordine	<u>1134160000</u>	D-SERIES DRR, Clip di fissaggio
GTIN (EAN)	4032248953479	
CPZ	10 ST	

Cacciavite a croce, tipo Phillips



Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

Versione catalogo / Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDIK SLIM PH1 X 80	Versione
N. d'ordine	2749650000	Cacciavite, Larghezza della lama (B): 1 mm, 80 mm, Spessore della
GTIN (EAN)	4050118896398	lama (A): 1
CPZ	1 ST	
Tipo	SDIK PH1 X 80	Versione
N. d'ordine	2749890000	Cacciavite, Larghezza della lama (B): 1 mm, 80 mm, Spessore della
GTIN (EAN)	4050118897098	lama (A): 1
CPZ	1 ST	
Tipo	SDK PH1 X 80	Versione
N. d'ordine	2749410000	Cacciavite, Larghezza della lama (B): 1 mm, 80 mm, Spessore della
GTIN (EAN)	4050118895636	lama (A): 1
CPZ	1 ST	