

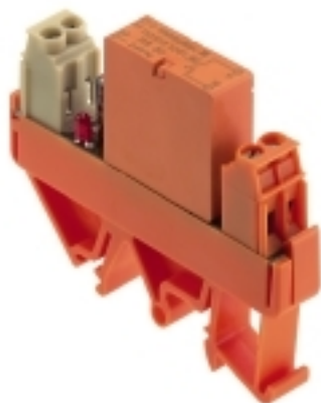
RS 30 240VAC LD LP 1A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Come da figura

Dati generali per l'ordinazione

Versione	SERIE RS, Modulo a relè, Numero di contatti: 1, contatto NA AgNi con flash d'oro 0,15, Tensione nominale: 240 V AC +5 % / -15 %, Corrente permanente: 3 A, Collegamento a vite, Tasto di prova disponibile: No
Nr.Cat.	1128511001
Tipo	RS 30 240VAC LD LP 1A
GTIN (EAN)	4008190073862
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 18 ottobre 2022 13.29.01 CEST

Versione catalogo 07.10.2022 / Con riserva di modifiche tecniche

RS 30 240VAC LD LP 1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	56 mm	Profondità (pollici)	2,205 inch
Posizione verticale	70 mm	Altezza (pollici)	2,756 inch
Larghezza	11,2 mm	Larghezza (pollici)	0,441 inch
Peso netto	32 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...60 °C	Temperatura d'esercizio	-25 °C...40 °C
Umidità	40°C/93% umidità rel., senza condensa		

lato di comando

Tensione nominale	240 V AC +5 % / -15 %	Corrente nominale AC	4 mA
Potenza nominale	1,2 VA	Tensione di eccitazione/diseccitazione bobina, tip.	204 V AC
Corrente di eccitazione/diseccitazione, tip.	1 mA AC	Indicatore di stato	LED verde

Lato di carico

Tensione di commutazione nominale	250 V AC	Corrente permanente	3 A
Max. frequenza di commutazione con carico nominale	0,1 Hz	Tensione di commutazione AC, max.	250 V
Corrente di punta	8 A	Potenza di commutazione AC (ohmica), max.	2000 VA
Ritardo all'inserzione	≤ 10 ms	Ritardo alla disinserzione	≤ 9 ms
Tipo di contatto	1 contatto NA (AgNi con flash d'oro 0,15)	Durata elettrica bobina DC	> 5x10 ⁵ commutazioni
Durata meccanica	20 x 10 ⁶ commutazioni	Potenza di commutazione min.	250 mW

Dati generali

Versione	relè saldato	Guida	TS 32, TS 35
Tasto di prova disponibile	No	Indicatore di posizione dell'interruttore meccanico	No
Colori	arancione		

Cordinazione di isolamento

Tensione nominale	250 V	Grado di lordura	2
Classe di sovratensione	III	Distanza in aria e superficiale tra ingresso e uscita	> 3 mm
Tensione impulsiva massima	4 kV	Grado di protezione	IP20

Dati di collegamento

Tecnica di collegamento cavi	Collegamento a vite	Lunghezza di spellatura, collegamento di dimensionamento	8 mm
Campo di serraggio, collegamento di dimensionamento	2,5 mm ²	Campo di sezioni, min.	0,5 mm ²
Campo di sezioni, max.	4 mm ²		

RS 30 240VAC LD LP 1A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

DownloadOmologazione/Certificato/Documento
di conformità[DE_PA_5600_160311_001.pdf](#)

Dati ingegneristici

[EPLAN, WSCAD](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)