

RIM 1 6/230VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Come da figura

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

Versione	D-SERIES, Diodo a corsa libera, Tensione nominale: 6...230 V, Collegamento ad innesto
Nr.Cat.	7760056169
Tipo	RIM 1 6/230VDC
GTIN (EAN)	4032248967728
CPZ	10 Pezzo

Data di creazione 6 marzo 2023 13.36.56 CET

Versione catalogo 18.02.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

RIM 1 6/230VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	28 mm	Profondità (pollici)	1,102 inch
Posizione verticale	8,6 mm	Altezza (pollici)	0,339 inch
Larghezza	12,4 mm	Larghezza (pollici)	0,488 inch
Peso netto	1,409 g		

Dati di dimensionamento UL

N° certificato (cURus) E312083

Iato di comando

Tensione nominale	6...230 V	Indicatore di stato	No
Circuito di protezione	Diodo a corsa libera		

Dati generali

Colori	nero		
Componente classe d'infiammabilità UL94	Componente	Custodia	
	Classe d'infiammabilità UL94	V-2	

Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme

N° certificato (CSA) 80107692 N° certificato (cURus) E312083

Dati di collegamento

Tecnica di collegamento cavi Collegamento ad innesto

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-10-10
ECLASS 10.0	27-37-10-10	ECLASS 11.0	27-37-16-92
ECLASS 12.0	27-37-16-92		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E312083

RIM 1 6/230VDC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

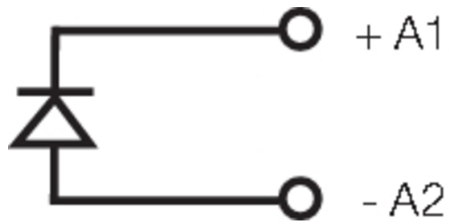
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Notifica modifica prodotto	20220120 Technical change to RIM
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

RIM 1 6/230VDC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Disegni****Schema elettrico****Dimensional drawing**