

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 LED verde e diodo a corsa libera

## Dati generali per l'ordinazione

Versione	D-SERIES, Modulo LED con diodo a corsa libera, Tensione nominale: 110230 V DC, Collega- mento ad innesto
N. d'ordine	<u>7760056017</u>
Tipo	RIM 2 110/230VDC
GTIN (EAN)	4032248896615
CPZ	10 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

logazion	

Omologazioni



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

#### Dimensioni e pesi

Profondità	32 mm	Profondità (pollici)	1.2598 inch
Posizione verticale	8.6 mm	Altezza (pollici)	0.3386 inch
Larghezza	12.4 mm	Larghezza (pollici)	0.4882 inch
Peso netto	2.1 g		

#### **Temperature**

Temperatura di magazzinaggio Temperatura d'esercizio

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

#### Dati di dimensionamento UL

N° certificato (cURus) E312083

#### lato di comando

Tensione nominale	110230 V DC	Indicatore di stato	LED verde
Circuito di protezione	Diodo a corsa libera		

#### Dati generali

Colori	nero	
Componente classe d'infiammabilità	Componente	Custodia
UL94	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	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-10-10
ECLASS 10.0	27-37-10-10	ECLASS 11.0	27-37-16-92

Data di creazione 04.11.2025 05:37:22 MEZ

Versione catalogo / Disegni





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

ECLASS 12.0	27-37-16-92	ECLASS 13.0	27-37-16-92
ECLASS 14.0	27-37-16-92	ECLASS 15.0	27-37-16-92



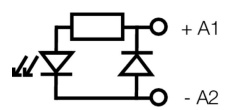
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

#### Schema elettrico



## **Dimensional drawing**

