

## filtro per c.elv. forma BI - 11mm

diodo Zener e LED, 24VDC/100VA/W

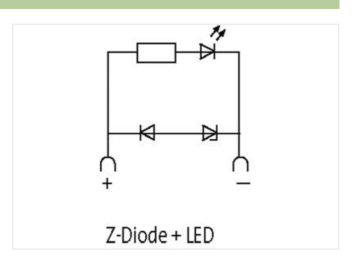
24 V AC/DC Z-Diode + LED

Rimuovere la guarnizione del connettore prima di montare l'adattatore. Altri colori di LED su richiesta. Attenzione alla disposizione dei PIN (PE all'uscita cavo del connettore). Versione ruotata di 180 ° su richiesta.

## Link al prodotto

## Immagine





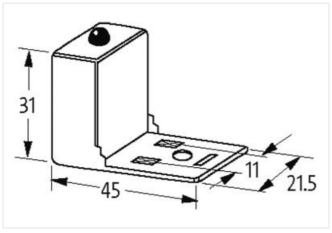


Immagine rappresentativa







dati commerciali		
ECLASS-6.0	27371013	
ECLASS-6.1	27371013	
ECLASS-7.0	27371013	
ECLASS-8.0	27371013	
ECLASS-9.0	27371013	
ECLASS-10.1	27371013	



stay connected

ECLASS-11.1	27371013
ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC000197
GTIN	4048879011938
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85363010
Dati tecnici   Dati elettrici	
Capacity CX	20 ms
Potenza di ritenuta max	100 W
Dati elettrici   Alimentazione	
Tensione di picco di spegnimento max	55 V
Dati elettrici   Ingresso	
Tensione di ingresso CA min	18 V
Tensione di ingresso CA max	30 V
Tensione di entrata CC min	18 V
Tensione di entrata CC max	30 V
Diagnosi	
Indicatore di stato LED	giallo
Protezione dei dispositivi   Fluidi	
Flame resistance	Difficilmente infiammabile
Dati meccanici   Dati del materiale	
Rivestimento contatto	Argentato
Colore alloggiamento	nero
Materiale custodia	PA
Materiale morsetti	Bronze
Dati meccanici   Dati di montaggio	
Altezza	31 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	21,5 mm
Caratteristiche ambientali   Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-20 °C
Temperatura di esercizio max	60 °C
Temperatura alloggiamento max (EN 61347-2-13)	130 °C