

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# LAD4TB

Modulo soppressore - TeSys D - Diode  
limitazione picco bidirezionale - 24 V CA



### Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LAD4
Tipo prodotto	Modulo soppressore
Compatibilità prodotto	3P LC1D09...D38 4P LC1DT20...DT40 4P LC1D098...D258 CAD32, CAD50

### Caratteristiche tecniche

Installazione	Lato
Installazione	Con clip
Tecnologia del soppressore	Diode limitat. picchi bidirezionale
Tensione di comando [Uc]	24 V CA
Tensione di picco massima	2 Uc
Peso prodotto	0,012 kg

### Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 UL 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificazioni prodotto	UL[RETURN]CSA
Grado di protezione IP	IP2x conforme a CEI 60529
Temperatura ambiente	-25...55 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...80 °C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,1 cm
Confezione 1: larghezza	5 cm
Confezione 1: profondità	10 cm
Confezione 1: peso	13 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	70
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	15 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	1,17 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------