# LAD4TS

TeSys Deca, suppressor module, bidirectional peak limiting diode, 72 V AC





### Presentazione

TeSys
LAD4
Modulo soppressore
3P LC1D09D38 4P LC1DT20DT40 4P LC1D098D258 CAD32, CAD50

### Caratteristiche tecniche

Installazione	Lato	
Installazione	Con clip	
Tecnologia del soppressore	Diodo limitat. picchi bidirezionale	
Tensione di comando [Uc]	72 V CA	
Tensione di picco massima	2 Uc	
Peso prodotto	0,012 kg	

#### **Ambiente**

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	-2555 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4080 °C	

#### Confezionamenti

1
9,5 cm
10,0 cm
18,5 cm
858,0 g
S01
100
15,0 cm
15,0 cm
40,0 cm
86,0 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
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	
--------------------	--