



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LA4D
Tipo prodotto	Modulo soppressore
Compatibilità prodotto	3P LC1D80...D150 4P LC1D80004...D115004 4P LC1D40008...D80008

Caratteristiche tecniche

Installazione	Parte superiore
Installazione	Con viti
Tecnologia del soppressore	Circuito RC
Tensione di comando [Uc]	110...240 V CA 50/60 Hz
Tensione di picco massima	3 Uc
Peso prodotto	0,018 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60947-5-1 EN 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 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	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	4,200 cm
Confezione 1: profondità	2,700 cm
Confezione 1: peso	22,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	78
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,870 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	2496
Confezione 3: altezza	75,000 cm

Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	70,612 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
----------	-----------