

Scheda prodotto

Caratteristiche

LUFDA10

Modulo funzione - Segnalazione sovraccarico termico - 1 NO - Per TeSys U



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LUF
Tipo prodotto	Modulo funzione
Compatibilità prodotto	LUCB LUCC LUCD

Caratteristiche tecniche

Installazione	Innesto
Installazione	Lato frontale
Main function available	Segnalazione sovraccarico termico e reset automatico o a distanza
Composizione contatto ausiliario	1 NO
Segnalazione guasti	LED pannello frontale
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24...240 V DC 24...240 V CA
Assorbimento di corrente	7 mA a 24 V CC 1,1 mA a 240 V CA
Caratteristiche uscita digitale	1 NO (AC-15) a 230 V - potenza: 400 VA - durata del servizio elettrico: 100000 cicli 1 NO (DC-13) a 24 V - potenza: 50 W - durata del servizio elettrico: 100000 cicli
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	2 A a <70 °C
Protezione contro i cortocircuiti	2 A fusibile gG conforme a IEC 60947-5-1
Tipo d'ingresso	Reset remoto - sezione trasversale cavo: 0,2...1,5 mm ² <500 m - impedenza relativa: 50 Ohm 52,8 mH - capacità cavo: 0,093 nF
Passo del collegamento	5,08 mm
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,2...1 mm ² flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,2...1 mm ² rigido senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,25...1 mm ² flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,5...1 mm ² flessibile con terminazione cavo
Coppia di serraggio	0,5...0,6 Nm - con cacciavite 3,5 mm piatto
Peso prodotto	0,055 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,3 cm
Confezione 1: larghezza	4,8 cm
Confezione 1: profondità	10,8 cm
Confezione 1: peso	76,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	26
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	2,161 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
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
----------	-----------