



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LUA8
Tipo prodotto	Contatto ausiliario

Caratteristiche tecniche

Composizione contatto ausiliario	2 NO
Funzione di segnalazione	Avvio-arresto
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 690 V DC
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	5 A
Tensione minima di commutazione	17 V
Corrente minima di commutazione	80 mA
Peso prodotto	0,048 kg
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	11,0 cm
Confezione 1: profondità	8,8 cm
Confezione 1: peso	60,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,36 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
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
