



### Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LUA1
Tipo prodotto	Contatto ausiliario

### Caratteristiche tecniche

Composizione contatto ausiliario	2 NO
Funzione di segnalazione	Segnalazione guasti Indicazione manopola in posizione di pronto
Tensione nominale di impiego [Ue]	<= 250 V CA <= 250 V DC
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V conforme a CSA 250 V conforme a IEC 60947-5-1 250 V conforme a UL
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	2,5 A
Tensione minima di commutazione	17 V
Corrente minima di commutazione	5 mA
Peso prodotto	0,03 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	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	9,000 cm
Confezione 1: profondità	10,000 cm
Confezione 1: peso	25,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	931,000 g
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	960
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	37,792 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>
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
----------	-----------