



### Principale

Gamma	TeSys
Nome abbreviato	LUA1
Tipo di prodotto o componente	Contatto ausiliario

### Complementare

Composizione contatto ausiliario	1 NO + 1 NC
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 di commutazione minima	17 V
Minima corrente di commutazione	5 mA
Peso prodotto	0,03 kg
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite

### Ambiente

#### Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0721 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio