



Principale

Gamma	TeSys
Nome abbreviato	LUA8
Tipo di prodotto o componente	Contatto ausiliario

Complementare

Composizione contatto ausiliario	2 NO
Funzione di segnalazione	Avvio-arresto
Tensione nominale di impiego [Ue]	24...250 V CA 24...250 V DC
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	5 A
Tensione di commutazione minima	17 V
Minima corrente di commutazione	5 mA
Peso prodotto	0,048 kg
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite

Ambiente

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1301 - 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

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.