



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome del prodotto	TeSys LG
Nome abbreviato	LG1K
Tipo di prodotto o componente	Avviatore in cassetta
Applicazione	Sicurezza
Categoria di utilizzazione	AC-3
Composizione dispositivo	Interruttore Switch disconnecter Contattore
Potenza motore in kW	0,75 kW a 220/230 V CA 50/60 Hz 1,5 kW a 400/415 V CA 50/60 Hz 1,5 kW a 440 V CA 50/60 Hz
Campo reg. protezione termica	2,5...4 A
Tensione di comando [Uc]	380/400 V CA 50/60 Hz
Tipo di comando	Manovra rotativa emergency stop rosso Pulsante start bianco I Pulsante stop nero O

Caratteristiche tecniche

Numero ingressi cavo	4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 parte inferiore
Larghezza	175 mm
Altezza	165 mm
Profondità	165 mm
Peso prodotto	0,97 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
----------------------	------------------------------

Materiale	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK07 conforme a IEC 60529
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0832 - Dichiarazione di conformità Schneider Electric Dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile Profilo ambientale
Istruzioni fine vita prodotto	Disponibile Manuale fine vita

Garanzia contrattuale

Periodo	18 mesi
---------	---------