



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome del prodotto	TeSys LG
Nome abbreviato	LG7K
Tipo di prodotto o componente	Avviatore in cassetta
Applicazione	Sicurezza
Categoria di utilizzazione	AC-3
Composizione dispositivo	Interruttore Contattore
Potenza motore in kW	3 kW a 440 V CA 50/60 Hz 1,1 kW a 220/230 V CA 50/60 Hz 2,2 kW a 400/415 V CA 50/60 Hz
Campo reg. protezione termica	4...6.3 A
Tensione di comando [Uc]	380/400 V CA 50/60 Hz
Tipo di comando	Pulsante start bianco I Pulsante stop nero O Mushroom head pushbutton emergency stop rosso

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	177 mm
Peso prodotto	1,3 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

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

Garanzia contrattuale

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