

## LG7K06Q707

Avviatore in cassetta - TeSys LG7K - 1,6..2,5 A - 24 V CA



### Principale

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	Contattore Interruttore
Potenza motore in kW	0,37 kW a 220/230 V CA 50/60 Hz 0,75 kW a 400/415 V CA 50/60 Hz 1,1 kW a 440 V CA 50/60 Hz
Campo reg. protezione termica	1,6..2,5 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

### Complementare

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

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0832 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti

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.