

Scheda dati

Specifiche



Teleinvertitore in cassetta - TeSys LG8-K - 1..1,6 A - Bobina 220 V CA

LG8K06Q706

Prezzo: 518,00 EUR

Presentazione

| | |
|---|---|
| Gamma | TeSys |
| Nome Prodotto | TeSys LG |
| Nome Dispositivo | LG8K |
| Tipo Prodotto | Enclosed DOL reversing starter |
| Applicazione | Sicurezza |
| Categoria di utilizzazione | AC-3 |
| composizione dispositivo | Reversing contactor Interruttore |
| Potenza motore [kW] | 0,25 kW a 220/230 V CA 50/60 Hz 0,55 kW a 400/415 V CA 50/60 Hz 0,55 kW a 440 V CA 50/60 Hz |
| Campo di regolazione protezione termica | 1...1,6 A |
| [Uc] control circuit voltage | 380/400 V CA 50/60 Hz |
| tipo di comando | Pulsante stop Nero O Selector switch 2 positions start Nero I-II Mushroom head push-button emergency stop rosso |

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------|--|
| Larghezza | 175 mm |
| Altezza | 165 mm |
| Profondità | 146 mm |
| Peso Netto | 1,64 kg |
| numero ingressi cavo | 4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 top 4 ingressi cavo: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 parte inferiore |

Ambiente

| | |
|----------------------------|--|
| Norme Di Riferimento | IEC 60204-1 IEC 60947-4-1 |
| Certificazioni Prodotto | CE UKCA |
| Grado Di Protezione Ip | IP55 (per cassetta) conforme a CEI 60529 |
| Grado Di Protezione Ik | IK07 conforme a CEI 60529 |
| Materiale | Policarbonato |
| Caratteristiche Ambientali | Ambiente standard |

Confezionamenti

| | |
|---|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 22,000 cm |
| Confezione 1: larghezza | 23,500 cm |
| Confezione 1: profondità | 27,000 cm |
| Peso imballo (Kg) | 1,860 kg |
| Unità di misura confezione 2 | P06 |
| Numero di unità per confezione 2 | 12 |
| Confezione 2: altezza | 75,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 60,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 80,000 cm |
| Confezione 2: peso | 30,820 kg |

Garanzia contrattuale

| | |
|---------------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 18 |
|---------------------------|----|



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **132**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conforme alle esenzioni**

Numeros SCIP **Bae9a7e6-2c24-4c9d-be6a-6a39b29f8483**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto **No**

Etichetta RAEE **Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.**

Technical Illustration

Assembly's dimensions

