

Scheda prodotto

Caratteristiche

LG8K06N705

Enclosed reversing starter,TeSys
LG,0.63-1A,400/415V AC coil,including 2
LC1K,GV2ME,pushbutton,2-pos switch



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]	0,12 KW a 220/230 V CA 50/60 Hz 0,25 KW a 400/415 V CA 50/60 Hz 0,25 kW a 440 V CA 50/60 Hz
Campo di regolazione protezione termica	0,63...1 A
Tensione di comando [Uc]	400/415 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 prodotto	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 60947-4-1 IEC 60204-1
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]JUKCA
Grado di protezione IP	IP55 (per cassetta) conforme a CEI 60529
Grado di protezione IK	IK07 conforme aCEI 60529
Materiale	Policarbonato
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	17,5 cm
Confezione 1: larghezza	24,4 cm
Confezione 1: profondità	17,5 cm
Confezione 1: peso	1,94 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa.
Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente.
È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo.
Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	 Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Mercury free	Sì
RoHS exemption information	 Sì
Regolamento RoHS della Cina	 Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni ambientali	 Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	 Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------