# LJ7K09Q714

# Avviatore in cassetta - TeSys LJ7K - 4..6,3 A - 380 V CA





#### Presentazione

Gamma	TeSys
Nome prodotto	TeSys LJ
Nome dispositivo	LJ7K
Tipo prodotto	Avviatore DOL in cassetta
Applicazione	Sicurezza
Categoria di utilizzazione	AC-3
Composizione dispositivo	Contattore Trasformatore di controllo Interruttore
Potenza motore [kW]	4 kW a 380/400 V CA 50 Hz
Campo di regolazione protezione termica	610 A
[Uc] control circuit voltage	24 V CA 50/60 Hz
Tipo di comando	Pulsante start bianco I Pulsante stop Nero O Mushroom head push-button 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	146 mm	
Peso prodotto	2,27 kg	

#### **Ambiente**

IEC 60204-1	
IEC 60947-4-1	
Policarbonato	
IP55 conforme a CEI 60529	
IK07 conforming to CEI 60529	
Ambiente standard	
	IEC 60947-4-1 Policarbonato IP55 conforme a CEI 60529 IK07 conforming to CEI 60529

#### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	21,400 cm	
Confezione 1: larghezza	22,600 cm	
Confezione 1: profondità	25,800 cm	
Confezione 1: peso	2,466 kg	
Unità di misura confezione 2	S06	
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	42,580 kg	

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫si
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