# LR7K0310

# Relè sovraccarico motore TeSys K - 2,6...3,7 A - Classe 10A





#### Presentazione

Gamma	TeSys
Nome prodotto	TeSys LRK
Tipo prodotto	Relè sovraccarico termico non differenziale
Nome dispositivo	LR7K
Applicazione relè	Protezione motore
Compatibilità prodotto	LC1K LP4K LC7K LP1K
Tipo di rete	CA DC
Classe di sgancio per sovraccarico termico	Classe 10A conforme a IEC 60947-4-1
Campo di regolazione protezione termica	2,63,7 A
Tensione nominale di isolamento [Ui]	Circuito di potenza: 690 V conforme a BS 4941 Circuito di potenza: 690 V conforme a IEC 60947 Circuito di potenza: 750 V conforme a VDE 0110 gr C Circuito di potenza: 600 V conforme a CSA C22.2 No 14

#### Caratteristiche tecniche

Caratteristione technolic	
Frequenza di rete	<= 400 Hz
Supporto di montaggio	Sotto il contattore Piastra, con accessori specifici Rail, con accessori specifici
Composizione contatto ausiliario	1 NO + 1 NC
Corrente termica convenzionale in aria [lth]	6 A per circuito segnalazione
Tensione nominale di impiego [Ue]	<= 690 V per Circuito di potenza 690 V CA AC-15 per circuito segnalazione 250 V DC DC-13 per circuito segnalazione
Calibro del fusibile associato	6 A gG for circuito segnalazione conforming to VDE 0660 6 A gG for circuito segnalazione conforming to IEC 60947
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Dissipazione energia per polo	2 W
Segnalazione locale	Indicatore scatto (giallo)
Tipo di comando	Rosso pulsante: funzione test sgancio Blu pulsante: arresto e reset manuale Selettore: manuale o automatico reset
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1,54 mm²solido Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1,54 mm²solido Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,754 mm²flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,754 mm²flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,342,5 mm²flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,341,5 mm²flessibile con terminazione cavo
Coppia di serraggio	1,3 Nm - su morsetti di fissaggio a vite - con cacciavite Philips No 2 1,3 Nm - su morsetti di fissaggio a vite - con cacciavite piatto Ø 6 mm 1,3 Nm - su morsetti di fissaggio a vite - con cacciavite pozidriv No 2
Altezza	58 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	65 mm
Peso prodotto	0,145 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 der determinane le possibilità d'impleso e/o l'affincialità dei prodotti in caso di applicazioni spedifiche dell'utente. Presponsalità dell'utente installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione ei lest dei prodotti riquardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiana non sono da ritenesi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

#### **Ambiente**

Norme di riferimento	BS 4941 IEC 60947 VDE 0660 NF C 63-650
Certificazioni prodotto	UL[RETURN]CSA[RETURN]"UKCA"
Trattamento di protezione	TC conforme a IEC 60068 TC conforme a DIN 50016
Grado di protezione IP	IP2x conforming to CEI 60529
Temperatura ambiente di funzionamento	-2055 °C senza riduzione conforme a IEC 60947 -3060 °C con declassamento conforme a IEC 60947
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC senza riduzione
Resistenza al fuoco	850 °C conforme a IEC 60695-2-1
Tenuta al fuoco	V1 conforme a UL 94 Richiesta 2 conforme a NF F 16-101 Richiesta 2 conforme a NF F 16-102
Robustezza meccanica	Urti contatto NO: 10 Gn per 11 ms conforme a IEC 60068-2-27 Urti contatto NC: 10 Gn per 11 ms conforme a IEC 60068-2-27 Vibrazioni contatto NO: 2 Gn, 5300 Hz conforme a IEC 60068-2-6 Vibrazioni contatto NC: 2 Gn, 5300 Hz conforme a IEC 60068-2-6

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,2 cm
Confezione 1: larghezza	4,8 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm
Confezione 1: peso	154,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	41
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	6,769 kg

# Sostenibilità dell'offerta

sostenibile F	Prodotto Green Premium
to REACh	☑ Dichiarazione REACh
HS UE (	Conforme alle esenzioni
urio S	Si
to RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
i esenzioni RoHS	<b>&amp;</b> Sì
i ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
colarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
	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