LP1K090045BD

Contattore TeSys LP1-K - 4 poli (4NO) - AC1 440V 20 A - 24 Vcc





Presentazione Gamma prodotto TeSys K Gamma TeSys Tipo prodotto Contattore Applicazione contattore Carico resistivo Categoria di utilizzazione Numero di poli 4P

4 NO

Carat				

Operativo: 0,81,15 Uc 50 °C) Diseccitazione: 0,10,75 Uc 50 °C)
600 V conforme a UL 508 Circuito di potenza: 690 V conforme a IEC 60947-4-1 Circuito di potenza: 600 V conforme a CSA C22.2 No 14 Circuito di potenza:
8 kV
Acti9 VigiARC iC40
Schede circuiti stampati
V1 conforme a UL 94 Richiesta 2 conforme a NF F 16-101 Richiesta 2 conforme a NF F 16-102
690 V CA 50/60 Hz Circuito di potenza:
20 A a <50 °C per Circuito di potenza
110 A CA per Circuito di potenza conforme a NF C 63-110 110 A CA per Circuito di potenza conforme a IEC 60947
110 A a 415 V conforme a IEC 60947 110 A a 440 V conforme a IEC 60947 80 A a 500 V conforme a IEC 60947 110 A a 220230 V conforme a IEC 60947 110 A a 380400 V conforme a IEC 60947 70 A a 660690 V conforme a IEC 60947
25 A gG a <= 440 V per Circuito di potenza 25 A aM per Circuito di potenza
3 mOhm 50 Hz - Ith 20 A per Circuito di potenza
3 W 20 °C)
3 W a 20 °C
3040 ms eccitazione bobina + chiusura NO 10 ms diseccitazione bobina + apertura NO
B10d = 1369863 cicli Contattore con carico nominale conforme a EN/ISO 13849-1 B10d = 20000000 cicli Contattore con carico meccanico conforme a EN/ISO 13849-1
10 Mcicli
3600 cicli/h
58 mm
45 mm
57 mm
0,225 kg

Composizione contatto

polo

Ambiente

Standard	EN/IEC 60947-4-1 GB/T 14048.4 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 JIS C8201-4-1
Certificazioni prodotto	CB Scheme CCC UL CSA EAC CE "UKCA"
Temperatura ambiente	-2550 °C
Temperatura di stoccaggio	-5080 °C
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC senza declassamento

Confezionamenti

Confectionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,8 cm
Confezione 1: larghezza	6,2 cm
Confezione 1: profondità	6,6 cm
Confezione 1: peso	243,0 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	10,175 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità El RoHS Dichiarazione	
Privo di metalli pesanti tossici	Sì	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì	
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