LADN11G

Blocco contatti ausiliari TeSys - 1NO + 1NC - Morsetti a vite





Presentazione

| Gamma | TeSys TeSys Deca | |
|---|--|--|
| Nome prodotto TeSys Deca | | |
| Fipo prodotto Blocco contatti ausiliari | | |
| Nome dispositivo LADN | | |
| Compatibilità gamma | TeSys D LC1D09D80 TeSys D LC1DT20DT40 TeSys D LC1DT60ADT80A TeSys F LC1F TeSys F CR1F TeSys Deca LC1D09D80 TeSys Deca LC1DT20DT40 TeSys Deca LC1DT60ADT80A | |
| Installazione | Lato anteriore | |
| Composizione contatto polo | 1 NO + 1 NC | |
| Contacts operation | Istantaneo | |
| Tensione nominale di impiego [Ue] | 690 V CA 25400 Hz | |
| Corrente nominale di impiego [le] | 6 A at 120 V AC-15 1,04 A at 690 V AC-15 0,55 A at 125 V DC-13 0,1 A at 600 V DC-13 | |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 690 V conforme a IEC 60947-5-1 600 V conforme a UL 600 V conforme a CSA | |
| Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith] | 10 A (at 60 °C) | |
| Norme di riferimento | CEI EN 60947-5-1 GB/T 14048.5 EN 50012 | |
| Certificazioni prodotto | CB[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]CCC[RETU | |
| | | |

Caratteristiche tecniche

| 140 A CA conforming to IEC 60947-5-1 |
|--|
| 250 A DC conforming to IEC 60947-5-1 |
| 100 A 60 °C 1 s |
| 120 A 60 °C 500 ms |
| 140 A 60 °C 100 ms |
| Fusibile gG 10 A |
| 30 Mcicli |
| 5 mA |
| 17 V |
| 1,5 Ms alla disattivazione senza sovrapposizione tra contatti NC e NO |
| 1,5 ms all'attivazione senza sovrapposizione tra contatti NC e NO |
| > 10 MOhm |
| Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 14 mm²flessibile con terminazione cavo |
| Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 14 mm²flessibile senza terminazione cavo |
| Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 12,5 mm²flessibile con terminazione cavo |
| Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 14 mm²flessibile senza terminazione cavo |
| Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 14 mm²rigido senza terminazione cavo |
| Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 14 mm²rigido senza terminazione cavo |
| |

| Coppia di serraggio | 1,7 Nm - con cacciavite piatto Ø 6 mm | |
|---------------------|---------------------------------------|--|
| | 1,7 Nm - con cacciavite Philips No 2 | |
| | 1,7 Nm - con cacciavite pozidriv No 2 | |
| Altezza | 48 mm | |
| Larghezza | 26 mm | |
| Profondità | 42 mm | |
| Colore | Grigio scuro | |

Ambiente

| Caratteristiche ambientali | Ambiente normale | |
|-----------------------------|------------------------------|--|
| Grado di protezione IP | IP20 conforming to CEI 60529 | |
| Trattamento di protezione | TH conforme a IEC 60068 | |
| Temperatura di stoccaggio | -6080 °C | |
| Temperatura ambiente | -560 °C | |
| Altitudine di funzionamento | 3000 m | |

Confezionamenti

| Unità di misura confezione 1 | PCE |
|----------------------------------|-----------|
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 2,8 cm |
| Confezione 1: larghezza | 4,2 cm |
| Confezione 1: profondità | 5,2 cm |
| Confezione 1: peso | 34 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 10 |
| Confezione 2: altezza | 2,8 cm |
| Confezione 2: larghezza | 8,6 cm |
| Confezione 2: profondità | 25,6 cm |
| Confezione 2: peso | 346 g |
| Unità di misura confezione 3 | S03 |
| Numero di unità per confezione 3 | 320 |
| Confezione 3: altezza | 30 cm |
| Confezione 3: larghezza | 30 cm |
| Confezione 3: profondità | 40 cm |
| Confezione 3: peso | 11,592 kg |
| | |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità [₫] EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | ₫ Si |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
| 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 mesi |
|----------|---------|
| | |