

Podatkovna tablica proizvoda

Specifikacije



TeSys D – pomoćni kontaktni blok – 1 NO – priključci vijčane stezaljke

LADN10

Cijena* bez PDV-a: 9,83 EUR

Osnovno

| | |
|--|--|
| Ponuda | TeSys TeSys Deca |
| Naziv proizvoda | TeSys Deca |
| Vrsta proizvoda ili dijela | Pomoćni kontaktni blok |
| Skraćeno ime uređaja | LADN |
| Kompatibilnost ponude | TeSys Deca LC1D80/95 3P TeSys Deca LC1D80 4P TeSys Deca LC1D40008 TeSys Deca LC1D65008 TeSys F LC1F TeSys Deca LC1D115 |
| Mjesto za montažu | Sprijeđa |
| sastav kontakata polova | 1 radni (NO) |
| "rad dodatnih kontakata" | Trenutno |
| [Ue] radni nazivni napon | 690 V AC 25...400 Hz |
| [Ie] nazivna pogonska struja | 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 |
| [Ui] nazivni napon izolacije | 690 V IEC 60947-5-1 600 V UL 600 V CSA |
| [Ithe] propisana termalna struja pri okolnoj temperaturi zraka | 10 A (at 60 °C) |
| standardi | EN/IEC 60947-5-1 "ERROR:#N/A" EN 50012 "ERROR:#N/A" "ERROR:#N/A" IEC 60335-1:Clause 30.2 IEC 60335-2-40:Annex JJ UL 60335-2-40:Annex JJ |
| Certifikati proizvoda | CB Shema UL CSA CCC EAC UKCA |

Dodatno

| | |
|---|--|
| Irms nazivna prekidna moć | 140 A AC conforming to IEC 60947-5-1 250 A DC conforming to IEC 60947-5-1 |
| Dopušteno nazivno vrijeme kratkog spoja | 100 A 60 °C 1 s 120 A 60 °C 500 ms 140 A 60 °C 100 ms |

Izražene cijene su informativne i neobvezujuće, bez PDV-a, te su navedene kao preporučene prodajne cijene isključivo kod Schneider Electric ovlaštenih distributera. Svi dani prikazi, opisi, tehničke specifikacije i podaci podložni su promjenama bez prethodne najave.

| | |
|-----------------------------|--|
| tip zaštite | GG rastalni osigurač 10 A |
| mehanička izdržljivost | 30 Mciklusa |
| minimalna struja isklapanja | 5 mA |
| minimalna struja isklapanja | 17 V |
| Nepreklapajuće vrijeme | 1,5 ms kod nestanka pobude bez preklapanja između mirnog (NC) i radnog (NO) kontakta 1,5 ms kod pobude bez preklapanja između mirnog (NC) i radnog (NO) kontakta |
| otpor izolacije | > 10 MOhm |
| priključci - stezaljke | vijčane stezaljke 1 1...4 mm ² Fleksibilni s tuljkom vijčane stezaljke 1 1...4 mm ² Fleksibilni bez tuljka vijčane stezaljke 2 1...2,5 mm ² Fleksibilni s tuljkom vijčane stezaljke 2 1...4 mm ² Fleksibilni bez tuljka vijčane stezaljke 1 1...4 mm ² Krut bez tuljka vijčane stezaljke 2 1...4 mm ² Krut bez tuljka |
| okretni moment zatezanja | 1,7 N.m ravno Ø 6 mm 1,7 N.m Philips No 2 1,7 N.m pozidriv No 2 |
| Visina | 48 mm |
| širina | 13 mm |
| Dubina | 35 mm |
| Neto masa proizvoda | 0,02 kg |
| Boja | Tamnosiva |

Okolina

| | |
|---|------------------------------|
| Ekološka karakteristika | Normalan okoliš |
| IP stupanj zaštite | IP20 conforming to IEC 60529 |
| zaštitni tretman | TH IEC 60068 |
| Okolišna temperatura zraka pri skladištenju | -60...80 °C |
| Okolišna temperatura zraka pri radu | -5...60 °C |
| Radna visina | 3000 m |

Broj pakirnih jedinica

| | |
|--------------------------|-----------|
| Mjerna jedinica Paketa 1 | PCE |
| Broj Jedinica u Paketu 1 | 1 |
| Paket 1 Visina | 2,700 cm |
| Paket 1 Širina | 4,200 cm |
| Paket 1 Dužina | 5,000 cm |
| Paket 1 Težina | 19,000 g |
| Mjerna jedinica Paketa 2 | S01 |
| Broj Jedinica u Paketu 2 | 84 |
| Paket 2 Visina | 15,000 cm |
| Paket 2 Širina | 15,000 cm |
| Paket 2 Dužina | 40,000 cm |
| Paket 2 Težina | 1,778 kg |

Ugovorno jamstvo

Održivost

Oznaka **Green Premium™** predanost je Schneider Electrica isporuci proizvoda s najboljom ekološkom učinkovitošću u klasi. Green Premium obećava usklađenost s najnovijim propisima, transparentnost u pogledu utjecaja na okoliš te kružne proizvode i proizvode s niskom razinom CO₂.

Vodič za procjenu održivosti proizvoda dokument je u kojem se pojašnjavaju globalni standardi znaka zaštite okoliša i kako tumačiti izjave o okolišu.

[Vodič za procjenu održivosti nog proizvoda >](#)



Održivo pakiranje Transparentnost RoHS/REACH

Učinci resursa

Sustainable Packaging

Učinkovitost dobrobiti

Reach, Bez Svhc

Bez Otrvnih Teških Metala

Bez Žive

Informacije O Rohs Izuzeću [Da](#)

Certifikati i standardi

Uredba Reach [Izjava REACH](#)

Direktiva Eu Rohs Sukladno
[Izjava EU RoHS](#)

Propis Rohs Za Kinu [Izjava RoHS za Kinu](#)
Proaktivna izjava RoHS za Kinu (izvan pravnog dosega propisa RoHS za Kinu)

Izjava O Očuvanju Okoliša [Ekološki profil proizvoda](#)

Weee Proizvod se na tržištima EU mora odlagati u skladu sa specifičnim propisima o prikupljanju otpada; nikako se ne smije odlagati s komunalnim otpadom.

Profil Cirkularnosti Nema potrebe za specifičnim operacijama recikliranja