

Produktdatablad

Specifikationer



Hjälpkontaktblock, TeSys D, frontmontage, 2 slutande + 2 brytande hjälpkontakter

E-nummer: 3232216 LADN22

EAN-kod : 3389110384031

Produktdata

Produktfamilj	TeSys TeSys Deca
Produktnamn	TeSys Deca
Typ av produkt eller komponent	Hjälpkontaktblock
Enhetens korta namn	LADN
Serie kompatibilitet	TeSys D CAD TeSys D LC1D TeSys F LC1F TeSys F CR1F TeSys Deca CAD TeSys Deca LC1D
Placering (vid montage)	Främre
Kontakt komposition	2 Slutande + 2 Brytande
Contacts operation	Momentan
Ue märkspänning	690 V AC 25...400 Hz
[Ie] märkdriftström	6 A AC-15 vid 120 V 1,04 A AC-15 vid 690 V 0,55 A DC-13 vid 125 V 0,1 A DC-13 vid 600 V
[Ui] isolationsspänning	690 V överensstämmer med IEC 60947-5-1 600 V överensstämmer med UL 600 V överensstämmer med CSA
[Ith] konventionell termisk ström okapslad montering	10 A 60 °C
Standarder	EN/IEC 60947-5-1 GB/T 14048.5
Produktcertifieringar	CB UL CSA CCC UKCA

Teknisk data

Irms klassad slutande kapacitet	140 A AC överensstämmer med IEC 60947-5-1 250 A DC överensstämmer med IEC 60947-5-1
Tillåten korttidsslagning	100 A 60 °C 1 s 120 A 60 °C 500 ms 140 A 60 °C 100 ms
Skyddstyp	GG säkring 10 A
Mekanisk livslängd	30 Mcycles

Minsta brytström	5 mA
Minsta brytspänning	17 V
Ej överlappande tid	1,5 ms vid urladdning inget överlapp mellan Brytande och Slutande kontakt 1,5 ms vid uppladdning inget överlapp mellan Brytande och Slutande kontakt
Isolationsresistans	> 10 MOhm
Anslutningar - plintar	Skruvanslutning1 kabel (kablar) 1...4 mm ² flexibel med ändhylsa Skruvanslutning1 kabel (kablar) 1...4 mm ² flexibel utan ändhylsa Skruvanslutning2 kabel (kablar) 1...2,5 mm ² flexibel med ändhylsa Skruvanslutning2 kabel (kablar) 1...4 mm ² flexibel utan ändhylsa Skruvanslutning1 kabel (kablar) 1...4 mm ² solid utan ändhylsa Skruvanslutning2 kabel (kablar) 1...4 mm ² solid utan ändhylsa
Åtdragningsmoment	1,7 N.m - med skruvmejsel plan Ø 6 mm 1,7 N.m - med skruvmejsel Philips nr 2 1,7 N.m - med skruvmejsel pozidriv No 2
Höjd	48 mm
Bredd	44 mm
Djup	42 mm
Produktens vikt	0,05 kg
Färg	Mörkgrå

Miljö

Miljökaraktäristik	Normal miljö
IP-kapslingsklass	IP20 överensstämmer med IEC 60529
Skyddsbehandling	TH överensstämmer med IEC 60068
Omgivande lufttemperatur för lagring	-60...80 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-5...60 °C
Höjd över havet	3000 m

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	Db
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	5 cm
Förpackning 1 bredd	5 cm
Förpackning 1 djup	4,4 cm
Förpackning 1 vikt	60 g
Förpackningstyp 2	Gyári csomagolás
Antal i Förpackning 2	10
Förpackning 2 höjd	5 cm
Förpackning 2 bredd	8,6 cm
Förpackning 2 djup	26 cm
Förpackning 2 vikt	616 g
Förpackningstyp 3	Doboz
Number of Units in Package 3	160
Förpackning 3 höjd	30 cm
Förpackning 3 bredd	30 cm
Förpackning 3 djup	40 cm

Förpackning 3 vikt 10,356 kg

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Kompatibel EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina Proaktiv RoHS-deklaration för Kina (ej inom juridisk omfattning för RoHS Kina)
RoHS-undantagsinformation	Ja
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

Kontraktsgaranti

Garanti Enligt våra försäljningsvillkor

Rekommenderade ersättningsprodukter