LADN02

Hilfsschalterblock, 2Ö, Schraubanschluss





Hauptmerkmale

•	
Baureihe	TeSys TeSys Deca
Produktname	TeSys Deca
Produkt- oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Kurzbezeichnung des Geräts	LADN
Kompatible Produktfamilie	TeSys D CAD[RETURN]TeSys D LC1D[RETURN]TeSys F LC1F[RETURN]TeSys F CR1F[RETURN]TeSys Deca CAD[RETURN]TeSys Deca LC1D
Montageort	Vorne
Zusammensetzung des Polkontakts	2 Ö
Bedienung der Kontakte	Unverzögert
[Ue] Betriebsbemessungsspann	690 V AC 25 - 400 Hz nung
[le] Betriebsbemessungstrom	6 A bei 120 V AC-15 1,04 A bei 690 V AC-15 0,55 A bei 125 V DC-13 0,1 A bei 600 V DC-13
[Ui] Bemessungs- Isolationsspannung	690 V entspricht IEC 60947-5-1 600 V entspricht UL 600 V entspricht CSA
[lth] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	10 A (bei 60 °C)
Normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 60947-5-1 GB/T 14048.5
Produktzertifizierungen	CB[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]CCC[RETURN]

Zusatzmerkmale

140 A AC entspricht IEC 60947-5-1
250 A DC entspricht IEC 60947-5-1
100 A 1 s
120 A 500 ms
140 A 100 ms
GG-Sicherung 10 A
30 Mcycles
5 mA
17 V
1,5 Ms bei Aberregung keine Überlappung zwischen Öffner und Schließer
1,5 ms bei Ansteuerung keine Überlappung zwischen Öffner und Schließer
> 10 MOhm
Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 14 mm²flexibel mit Kabelende
Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 14 mm²flexibel ohne Kabelende
Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 12,5 mm²flexibel mit Kabelende
Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 14 mm²flexibel ohne Kabelende
Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 14 mm²fest ohne Kabelende
Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 14 mm²fest ohne Kabelende
1,7 Nm - mit Schraubenzieher flach Ø 6
1,7 Nm - mit Schraubenzieher Philips Nr. 2
1,7 Nm - mit Schraubenzieher Position Nr. 2
48 mm

Breite	26 mm
Tiefe	42 mm
Farbe	Dunkelgrau

Montage

Umgebungseigenschaften	Normale Umgebungsbedingungen
Schutzart (IP)	IP20 conforming to IEC 60529
Schutzbehandlung	TH entspricht IEC 60068
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-6080 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-560 °C
Betriebshöhe	3.000 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	2,8 cm	
VPE 1 Breite	4,2 cm	
VPE 1 Länge	5,2 cm	
VPE 1 Gewicht	34 g	
VPE 2 Art	S03	
VPE 2 Menge	320	
VPE 2 Höhe	30 cm	
VPE 2 Breite	30 cm	
VPE 2 Länge	40 cm	
VPE 2 Gewicht	11,367 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EPEU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate