Produktdatenblatt Eigenschaften

CA2SKE20Q7

Hilfsschütz, 2S, 380V 50Hz, 400V 60Hz





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys CASK
Produkt- oder Komponententyp	Steuerrelais
Kurzbezeichnung des Geräts	CA2SKE
Anwendung des Schützes	Steuerstromkreis
Nutzungskategorie	DC-13 AC-15
Zusammensetzung des Polkontakts	28
Ue] <= 690 V <= 400 Hz Petriebsbemessungsspannung	
Steuerstromkreis-Typ	AC bei 50/60 Hz
Steuerkreisspannung	380 V AC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

10 A (bei 55 °C)
10 A gL entspricht VDE 0660 10 A gL entspricht IEC 60947
690 V entspricht IEC 60947 690 V entspricht VDE 0110 Gruppe C 690 V entspricht BS 5424 690 V entspricht UL 508 690 V entspricht CSA C22.2 Nr. 14
Platte Schiene
Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 1,56 mm²starr Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 1,54 mm²starr Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 0,56 mm²flexibel ohne Kabelende Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 0,356 mm²flexibel mit Kabelende Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 0,351,5 mm²flexibel mit Kabelende Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 0,352,5 mm²flexibel ohne Kabelende
0,8 Nm - auf Schraubklemmenleisten Pozidriv Nr. 1 Schraubenkopf
Abfallspannung: 0,2 - 0,75 Uc (bei <50 °C) Betrieb: 0,85 - 1,1 Uc (bei <50 °C)
6 - 8 ms Spulen-Aberregung und NO-Öffnung 7 - 14 ms Spulen-Erregung und NO-Schließung
10 Mcycles
1200 cyc/h
23 VA (bei 20 °C)
4,9 VA (bei 20 °C)
1,5 W
58 mm
45 mm
68 mm
0,132 kg

Montage

UL	/IEC 60947-5-1 60947-5-1 A C22.2 Nr. 60947-5-1
zierungen CB	-Regelung[RETURN]cULus[RETURN]EAC[RETURN]CE[RETURN]UKCA
) IP2	х
dlung TC	entspricht IEC 60068
emperatur bei Betrieb -20	50 °C
emperatur bei Lagerung -50	70 °C
2.0	00 m ohne Leistungsminderung
emperatur bei Lagerung -50	70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	4,900 cm	
VPE 1 Breite	6,000 cm	
VPE 1 Länge	7,500 cm	
VPE 1 Gewicht	179,000 g	
VPE 2 Art	S01	
VPE 2 Menge	24	
VPE 2 Höhe	15,000 cm	
VPE 2 Breite	15,000 cm	
VPE 2 Länge	40,000 cm	
VPE 2 Gewicht	4,521 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	[™] Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
Caranto	10 monato