



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	DF22
Produkt oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Betrieb des Zusatzkontakts	Unverzögert
Zus. des Polkontakts	2 NC
Anschlüsse - Klemmen	Faston Stecker

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	TeSys DF
Nennisolationsspannung U_i	250 VAC
Betriebsbemessungsspannung U_e	24-240 V AC AC-15 24-240 V DC DC-13
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I _{th})	5 A
Minimaler Schaltstrom	30 mA
Minimale Schaltspannung	10 V
Produktgewicht	0,035 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	28 g
Höhe VPE1	2 cm
Breite VPE1	3,3 cm
Länge VPE1	10,5 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	100
Gewicht VPE2	3,513 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
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
----------	-----------