

Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	DF14
Produkt- oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Betrieb der Hilfskontakte	Unverzögert
Zusammensetzung des Polkontakts	1 Ö
Anschlüsse - Klemmen	Faston Stecker

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	TeSys TeSys DF
Nennisolationsspannung U_i	250 VAC
[U_e] Betriebsbemessungsspannung	24 - 240 V AC AC-15 24 - 240 V DC DC-13
[I_{th}] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	5 A
Min. Schaltstrom	30 mA
Min. Schaltspannung	10 V
Produktgewicht	0,025 kg



Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,0 cm
VPE 1 Breite	3,0 cm
VPE 1 Länge	8,0 cm
VPE 1 Gewicht	17,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	120
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,423 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja

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