



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	DF14
Produkt oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Betrieb des Zusatzkontakts	Unverzögert
Zus. des Polkontakts	1 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	0,025 kg

### Montage

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

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung für China</a> Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.

---

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
----------	-----------

---