



**Hauptmerkmale**

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys DF
Produkt- oder Komponententyp	Sicherungshalter
Kurzbezeichnung des Geräts	DF22
Produktkompatibilität	DF3FA Sicherungseinsatz mit Schlagbolzen DF3FN Sicherungseinsatz mit Schlagbolzen DF22AM Hilfsschalterblock
Beschreibung der Pole	3P
Sicherungsgröße	22 x 58 mm
Sicherungstyp	, gG , aM
Betätigungsart	Kippschalter
Lokale Signalisierung	Anzeige Sicherungsfall
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	690 V AC 690 V DC
[Ie] Betriebsbemessungstrom	125 A
Nennisolationsspannung Ui	690 V AC
[Uiimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
[Ipk] Bemessungs-Stoßstrom	19 kA mit Rohrverbindungen entspricht IEC 60269-1
Kurzschlussbeständigkeit	120 KA 400 V entspricht IEC 60947-3 120 KA 500 V entspricht IEC 60947-3 80 kA 690 V entspricht IEC 60947-3

**Zusatzmerkmale**

Normen	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1
Produktzertifizierungen	IEC[RETURN]UL zugelassen[RETURN]CSA[RETURN]EAC
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
Einbauposition	Vertikal (Toleranz: +/- 23°)
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten 1 Kabel 2,5...35 mm <sup>2</sup> fest Schraubklemmenleisten 2 Kabel 2,5...25 mm <sup>2</sup> fest Schraubklemmenleisten 1 Kabel 2,5...35 mm <sup>2</sup> flexibel mit oder ohne Schraubklemmenleisten 2 Kabel 2,5...25 mm <sup>2</sup> flexibel mit oder ohne
Anzugsmoment	4 Nm
Höhe	127,5 mm
Breite	105 mm
Tiefe	76,5 mm
Produktgewicht	0,657 kg
Menge pro Satz	Satz à 2

## Montage

Umgebungstemperatur zur Lagerung	-40...80 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...60 °C mit Derating über 20 °C
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Schutzbehandlung	TH
Feuerbeständigkeit	960 °C entspricht IEC 60695-2-1
Kompatibilitätscode	DF22

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,75 cm
VPE 1 Breite	10,5 cm
VPE 1 Länge	7,7 cm
VPE 1 Gewicht	558 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	8,3 cm
VPE 2 Breite	13 cm
VPE 2 Länge	22,5 cm
VPE 2 Gewicht	1,189 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	18
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	11,158 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich  <a href="#">Entsorgungsinformation</a>
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
----------	-----------