Produktdatenblatt Technische Daten

DF101

Sicherungshalter TeSys, 1p, 25A, Sicherungsgröße 10x38mm

EAN Code: 3389119407205



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys DF
Produkt oder Komponententyp	Sicherungshalter
Kurzbezeichnung des Geräts	DF10
Produktkompatibilität	DF2CA Sicherungseinsatz DF2CN Sicherungseinsatz
Beschreibung der Pole	1P
Sicherungsgröße	10 x 38 mm
Sicherungstyp	, aM , gG
Betätigungsart	Kippschalter verriegelbar
Anwendungskategorie	AC-20B entspricht IEC 60947-3 DC-20B entspricht IEC 60947-3
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 690 V DC
Nennbetriebsstrom le	32 A
Nennisolationsspannung Ui	1000 V AC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV
Überspannungskategorie	III
Kurzschlussbeständigkeit	120 kA 400 V entspricht IEC 60947-3
Verlustleistung in W	3 W maximum power dissipation by fuse

Zusatzmerkmale

Zasatzmentmate		<u> </u>
Standards	EN/IEC 60947-3	
	EN/IEC 60269-2	ta Fic
	UL 4248-1	
	CSA C22.2 No 4248-1	Dokumentarion
	EN 45545-2: R22 HL2	o Do
Produktzertifizierungen	IEC	
	UL zugelassen	
	CSA	
	CCC	o o
	EAC	
	DNV-GL	fungsausschluss:

Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
Einbauposition	Vertikal (Toleranz: +/- 23°)
Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen 1 Kabel 116 mm²fest Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 16 mm²fest Anschlüsse mit Schraubklemmen 1 Kabel 116 mm²flexibel with or without Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 16 mm²flexibel with or without
Anzugsmoment	2 Nm - mit Schraubendreher PZ2 2 Nm - mit Schraubendreher flach Ø 5,5 mm
Höhe	79,5 mm
Breite	17,5 mm
Tiefe	61 mm
Produktgewicht	0,042 kg
Menge pro Satz	Satz à 12 Stück

Montage

Umgebungstemperatur zur Lagerung	-4070 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C with derating above 20°C
Aufstellungshöhe	02000 m ohne Leistungsreduzierung
Schutzart (IP)	IP20
Verschmutzungsgrad	3
Feuer Beständigkeit	960 °C entspricht IEC 60695-2-1
Kompatibilitätscode	DF10

Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
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
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
Garantio	To monate