# Produktdatenblatt Technische Daten

# DF10N

# Sicherungshalter TeSys N 23A, Sicherungsgröße 10x38mm

EAN Code: 3389119407212



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Produktname	TeSys DF	- <u>-                                  </u>
Produkt oder Komponententyp	Sicherungshalter	
Kurzbezeichnung des Geräts	DF10	
Geräteaufbau	tubular link für locked in Neutral pole	
Beschreibung der Pole	1N	<u>ئ</u> د
Sicherungsgröße	10 x 38 mm	<u>.</u>
Sicherungstyp	, aM , gG	0
Betätigungsart	Kippschalter verriegelbar	- <del></del>
Anwendungskategorie	AC-20B entspricht IEC 60947-3 DC-20B entspricht IEC 60947-3	
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 690 V DC	2
Nennbetriebsstrom le	32 A	
Nennisolationsspannung Ui	1000 V AC	<u>.</u> ا
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV	
Überspannungskategorie	III	
Kurzschlussbeständigkeit	120 kA 400 V entspricht IEC 60947-3	

#### Zusatzmerkmale

Standards	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1 EN 45545-2: R22 HL2	
Produktzertifizierungen	IEC UL zugelassen when associated with a phase fuse carrier CSA CCC EAC DNV-GL	; ;
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	0,045 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