Produktdatenblatt Technische Daten

DF82V

Sicherg.-halt. TeSys 2p 25A -Sicherg.-gr. 8,5x31,5mm, m. Anz. f. Sich.-fall

EAN Code: 3389119407175



Hauptmerkmale

•	
Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys DF
Produkt oder Komponententyp	Sicherungshalter
Kurzbezeichnung des Geräts	DF8
Produktkompatibilität	DF2BA Sicherungseinsatz DF2BN Sicherungseinsatz
Beschreibung der Pole	2P
Sicherungsgröße	8.3 x 32 mm
Sicherungstyp	, gG , aM
Betätigungsart	Kippschalter verriegelbar
Lokale Signalisierung	Anzeige Sicherungsfall
Anwendungskategorie	AC-20B entspricht IEC 60947-3
Betriebsbemessungsspannung Ue	400 V AC
Nennbetriebsstrom le	25 A
Nennisolationsspannung Ui	690 V AC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV
Überspannungskategorie	III
Kurzschlussbeständigkeit	20 kA 400 V entspricht IEC 60947-3
Verlustleistung in W	3 W maximum power dissipation by fuse

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate		‡
Standards	EN/IEC 60947-3	<u>.</u>
	EN/IEC 60269-2	orizetta ett ett ett ett ett ett ett ett ett
Produktzertifizierungen	IEC	
	EAC	<u> </u>
	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	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100

Anschlüsse mit Schraubklemmen 2 Kabel 1...6 mm²flexibel with or without

Anzugsmoment	2 Nm - mit Schraubendreher PZ2 2 Nm - mit Schraubendreher flach Ø 5,5 mm
Höhe	79,5 mm
Breite	35 mm
Tiefe	61 mm
Produktgewicht	0,085 kg
Menge pro Satz	Satz à 6 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	DF8

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

	<u> </u>
Garantie	18 months