

Verfügbarkeit : Lieferbar



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produktname	TeSys DF
Produkt oder Komponententyp	Sicherungshalter
Kurzbezeichnung des Geräts	DF10
Verteileraufbau	Tubular link locked in Neutral pole
Produktkompatibilität	DF2CA Sicherungseinsatz DF2CN Sicherungseinsatz
Beschreibung der Pole	1P + N
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 DC 690 V AC
Nennbetriebsstrom Ie	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

Standards	EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1 EN 45545-2 : R22 HL2 EN/IEC 60947-3
Produktzertifizierungen	CSA CCC EAC IEC DNV-GL

UL zugelassen

Montagehalterung	35 mm symmetrische Hutschiene
Einbauposition	Vertikal (Toleranz: +/- 23°)
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung : 1 Kabel 1-16 mm ² - Kabelfestigkeit: flexibel - mit oder ohne Kabelende Klemmen mit Schraubklemmung : 2 Kabel 1-6 mm ² - Kabelfestigkeit: flexibel - mit oder ohne Kabelende Klemmen mit Schraubklemmung : 1 Kabel 1-16 mm ² - Kabelfestigkeit: fest Klemmen mit Schraubklemmung : 2 Kabel 1-6 mm ² - Kabelfestigkeit: fest
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	0.087 kg
Menge pro Satz	Satz à 6 Stück

Montage

Umgebungstemperatur zur Lagerung	-40-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40-70 °C with derating above 20°C
Aufstellungshöhe	0-2000 m ohne Lastminderung
Schutzart (IP)	IP20
Verschmutzungsgrad	3
Feuerwiderstand	960 °C entspricht IEC 60695-2-1
Kompatibilitätscode	DF10

Nachhaltigkeit

ROHS	Konform Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------