



Hauptmerkmale

Produktserie	ISFT400
Baureihe	FuPact
Kurzbezeichnung des Geräts	Anzeige Sicherung durchgebrannt
Produkt oder Komponententyp	Sicherungsüberwachung
Stromkreis Typ	Elektronisch
Geräteanwendung	Signalisierung
Kompatible Produktfamilie	Fupact ISFT Sicherungslasttrennschalter
Zubehör-/Teilekategorie	Elektrisches Zubehör

Zusatzmerkmale

Betätigungsart	Griff
Betriebsbemessungsspannung Ue	400-690 V AC 50/60 Hz
Nennbetriebsstrom Ie	5 A (AC-15) bei 200-240 V AC 5 A (AC-15) bei 250 V AC 5 A (DC-13) bei 24 V DC
Nenn-Unterbrechungskapazität [Iq]	2 kA
Maximale Leistungsaufnahme in VA	3 VA
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	5 A
Nennisolationsspannung Ui	250 V
Minimale Last	10 mA 24 V
Normen	EN 61000-4-5 EN 61000-4-4 ENV 50204 EN 61000-4-6 EN 61000-4-2 EN 55022 EN 61000-4-3
Produktzertifizierungen	CE
Produktgewicht	0,2 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

Nachhaltigkeit

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 Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------