



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Sicherungsüberwachung
Stromkreistyp	Elektronisch
Geräteanwendung	Signalisierung
Zubehör / Teilekategorie	Elektrozubehör

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	FuPacT FuPacT ISFT ISFT160 Sicherungslasttrennschalter
Steuerungstyp	Griff
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	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	2 kA
Leistungsaufnahme in VA	3 VA
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	5 A
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	250 V
Minimale Last	10 mA 24 V
Normen	EN 61000-4-4 EN 61000-4-5 EN 61000-4-2 EN 61000-4-3 ENV 50204 EN 61000-4-6 EN 55022
Produktzertifizierungen	CE
Produktgewicht	0,2 kg

Montage

Schutzzart (IP)	IP20
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	14,5 cm
VPE 1 Breite	11,5 cm
VPE 1 Länge	22,7 cm
VPE 1 Gewicht	314,0 g
VPE 2 Art	S03

VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,011 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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