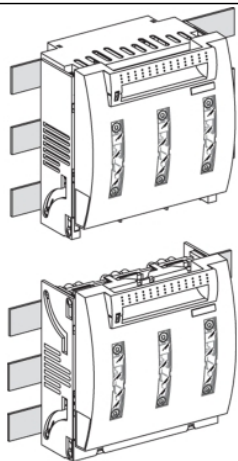


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

49826

telo rastavljača sa osiguračima ISFT - 3P 3 F - DIN NH3 - 630 A



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ISFT250...630
Grupa proizvoda	Fupact
Ime proizvoda	Fupact ISFT
Kratko ime uređaja	ISFT630
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač sa osiguračima
Primena uređaja	Razvod električne energije Zaštita opreme, nadzor i upravljanje

Dopunske informacije

Broj polova	3P
Opis zaštićenih polova	3f
Tip osigurača	DIN
Veličina osigurača	NH3
Tip mreže	DC AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Tip upravljanja	Ručica nosača osigurača
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	441 A 70 °C) horizontalna 441 A (70 °C) vertical 473 A 65 °C) horizontalna 473 A 65 °C) vertikalno 504 A 60 °C) horizontalna 504 A (60 °C) vertical 536 A 55 °C) horizontalna 536 A (55 °C) vertical 567 A 50 °C) horizontalna 567 A (50 °C) vertical 599 A 45 °C) horizontalna 599 A 45 °C) vertikalno 630 A 40 °C) disipacija po osiguraču: 48 W 630 A 40 °C) horizontalna 630 A (40 °C) vertical
[ithe] dozvoljena termička struja u ormanu	630 A at 40 °C, Power dissipation per fuse: 48 W
Nazivni ciklus	Neprekidno
[ui] nazivni napon izolacije	800 V AC 50/60 Hz 800 V DC
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV
[ue] nazivni napon	440 V DC 690 V AC 50/60 Hz 800 V AC 50/60 Hz AC-20 800 V DC DC-20

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovenavedenih informacija.

[ie] nazivna struja	AC-21B: 630 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-21B: 630 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-21B: 630 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-21B: 630 A AC 50/60 Hz 500 V AC-21B: 630 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-22B: 630 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22B: 630 A AC 50/60 Hz 380/415 V DC-21B: 630 A DC 125 V 1 pol DC-21B: 630 A DC 220 V 1 pol DC-21B: 630 A DC 440 V 2 pola serijski
Nazivna moc ukljucenja i iskljucenja	Icm 105 kA pri 500 V Icm 105 kA pri 690 V Icn 50 kA pri 500 V Icn 50 kA pri 690 V Icm 105 kA pri 415 V Icn 50 kA pri 415 V
Pogodno za izolaciju	Yes
Vidljivo prekidanje	Da
Operacija kontakata	Jednostruko prekidanje
Mehanička trajnost	1000 ciklusa
Električna trajnost	AC-21B: 200 cycles 690 V AC 50/60 Hz AC-22B: 200 cycles 415 V AC 50/60 Hz
Priprema za zaključavanje	3 katanca
Držač za montažu	Busbars
Nosači za montažu	Sabirnice
Lokacija za montiranje	Uporedno
Dizajn	Horizontalni dizajn
Priključni blok	Kačenjem
Povezivanje - priključci	Kačenjem 630 A 60 mm

Okruženje

Visina	271 mm
Širina	250 mm
Dubina	132 mm
Standardi	IEC 60269-2-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-3
Sertifikacija proizvoda	KEMA-KEUR
Ip stepen zaštite	IP20 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK07 conforming to EN 50102
Stepen zaprljanosti	3 conforming to IEC 60947
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-50...85 °C

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	5,643 kg
Pakovanje 1 visina	11,000 cm
Pakovanje 1 širina	40,000 cm
Pakovanje 1 dužina	38,000 cm

Održivost ponude

EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------
