



### Glavno

Skupina izdelkov	FuPacT
Ime izdelka	Fupact ISFL
Izdelek ali sestavni del	Varovalčno ločilno stikalo
Aplikacija naprave	Zaščita
Funkcija signalizacije	Vgrajen nadzor varovalke

### Komplementarno

Opis polov	1 x 3P Preklopni
Opis zaščitenege pola	1 x 3f
Tip varovalke	DIN
Velikost varovalke	NH1
Tip omrežja	AC
Omrežna frekvenca	50/60 Hz
Tip krmiljenja	Ročica varovalčnih nosilcev
Zagotovitev zaklepanja	Možnost blokade
Montažna podpora	Zbiralke
Montažni način	Vertikalno
Lokacija montaže	Ena nad drugo
Najvišji [I <sub>le</sub> ] nazivni obratovalni tok	AC-21B 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-21B 250 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-21B 250 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-21B 250 A AC 50/60 Hz 500 V AC-21B 250 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-22B 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22B 250 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22B 250 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22B 250 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23B 250 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23B 250 A AC 50/60 Hz 380/415 V
[I <sub>th</sub> ] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	250 A 40 °C ) 23 W
[I <sub>the</sub> ] Konvencionalni zaprti/notranji toplotni tok	250 A 40 °C 23 W
Največja moč	32 W
Nazivno delovanje	Neprekinjeno
[U <sub>i</sub> ] Nazivna izolacijska trdnost	1000 V AC 50/60 Hz 1000 V DC
[U <sub>imp</sub> ] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV
[U <sub>e</sub> ] Nazivna operativna napetost	690 V AC 50/60 Hz
[I <sub>m</sub> ] Nazivna vklopna in izklopna zmogljivost	I <sub>cm</sub> 30 kA 690 V
Primerno za izolativnost	Da v skladu s/zEN/IEC 60947-3
Indikacija položaja kontakta	NO
Vidna prekinitvev	Da
Premik kontakta	Enojni izklop

## Okolje

Mehanska vzdržljivost	1400 Ciklov
Električna vzdržljivost	AC-21B: 200 ciklov 690 V AC 50/60 Hz AC-22B: 200 ciklov 500 V AC 50/60 Hz AC-23B: 200 ciklov 415 V AC 50/60 Hz
[Icw] Dovoljen kratkotrajen nazivni tok	15 KA 1 s
Razred zaščite pred električnim udarom	Prednja plošča razreda II
Zasnova	Vertikalna zasnova
Priključni terminali	Neposredna povezava in vijačna povezava
Povezave - terminali	Vijačna povezava Odvod M12 250 A Neposredna povezava Dovod 250 A 185 mm
Zatezni moment	40 N.m
Višina	741 Mm
Širina	100 Mm
Globina	190 Mm
Standardi	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-3
Certifikati izdelkov	IEC CCC EAC
IP stopnja zaščite	IP20 IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK07 EN 50102
Stopnja onesnaženosti	3 v skladu s/zIEC 60947
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-50...85 °C

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	5,203 Kg
Višina embalaže 1	11,1 Cm
Širina embalaže 1	23,8 Cm
Dolžina embalaže 1	78,8 Cm
Tip enote v embalaži 2	P12
Število enot v embalaži 2	30
Teža embalaže 2	168,09 Kg
Višina embalaže 2	117 Cm
Širina embalaže 2	80 Cm
Dolžina embalaže 2	120 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------