

## Product data sheet

### Characteristics

# LV480825

## ISFT400 - Ročaj z elektronskim nadzorom varovalk



### Glavno

Izdelek ali sestavni del	Nadzor varovalke
Tip električnega tokokroga	Elektronski
Aplikacija naprave	Signalizacija
Kategorija dodatkov/ločenih delov	Električni dodatki

### Komplementarno

Zdržljivost serije/obsega	FuPacT (Fupact ISFT) ISFT400 Varovalčno ločilno stikalo
Tip krmiljenja	Ročica
[Ue] Nazivna operativna napetost	400 do 690 V AC 50/60 Hz
Najvišji [Ie] nazivni obratovalni tok	5 A AC-15)200 do 240 V AC 5 A AC-15)250 V AC 5 A DC-13)24 V DC
Nazivna odklopna zmogljivost	2 KA
Poraba energije v VA	3 VA
[Ith] običajni prostozračni termični tok	5 A
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	250 V
Minimalna obremenitev	10 MA 24 V
Standardi	EN 61000-4-5 EN 61000-4-4 ENV 50204 EN 61000-4-6 EN 61000-4-2 EN 55022 EN 61000-4-3
Certifikati izdelkov	CE
Teža izdelka	0,2 Kg

### Okolje

IP stopnja zaščite	IP20
Stopnja onesnaženosti	3 v skladu s/zIEC 60947-1
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...55 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C

### Embalazna enota

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	18,0 Cm
Package 1 Width	22,5 Cm
Package 1 Length	35,0 Cm

Package 1 Weight	1,216 Kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	30,0 Cm
Package 2 Width	40,0 Cm
Package 2 Length	60,0 Cm
Package 2 Weight	4,238 Kg

## 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>