

Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Olvadóbiztosító betét felügyelet
Elektromos áramkör típusa	Beépített szakértői modulok teljesítménye
Készülék alkalmazás	Egyes fogadás
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Villamos tartozék

Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	FuPacT Fupact ISFT ISFT250 kapcsolható olvadóbiztosítós szakaszoló
Vezérlő típusa	Kilincs zárral
[Ue] névleges üzemi feszültség	400/690 V AC 50/60 Hz
Le névleges üzemi áram	5 A (AC-15: B300) -200...240 V AC 5 A (AC-15: B300) -250 V AC 5 A (DC-14) -24 Veff DC
Iq névleges feltételes rövidzárlati áram	2 kA
Maximális teljesítmény [VA]	3 VA
[Ith] egyezményes nyitott szerelési termikus áram	5 A
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V
Minimális teljesítmény	10 mA 24 V
Szabványok	EN 61000-4-5 EN 61000-4-6 EN 61000-4-2/3/4/5/6/8 EN 61000-4-4 ENV 50204 EN 61000-4-8 EN 55022-11 1. csoport
Terméktanúsítványok	CE
Nettó súly	0,2 kg

Környezet

IP védettség fok	IP20
Szennyezettség fok	3 megfelel IEC 60947-1
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	14,5 cm
1. csomag szélessége	11,5 cm
1. csomag hossza	22,7 cm
1. csomag súlya	314,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	5

2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,011 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.