

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

LV432469

VigiPacT dodatni alarmni modul diferencijalne zaštite, ComPacT NSKS 400/630, 200 VAC do 440 VAC, 30 mA do 30 A, 3 pola



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ComPacT NSX400...630 new generation
Grupa proizvoda	ComPacT new generation
Kratko ime uređaja	VigiPacT
Tip proizvoda ili komponente	Vigi dodatak
Primena uređaja	Ožičenje
Kompatibilnost grupe proizvoda	ComPacT NSX400 new generation prekidač ComPacT NSX630 new generation prekidač
Broj polova	3P
[in] nazivna struja	400 A 630 A
Klasa diferencijalne zaštite	Klasa A Klasa AC
Podešavanje tipa osetljivosti diferencijalne zaštite	Podesiva
Osetljivost diferencijalne zaštite	0,03 A za klasu A 0,1 A za klasu A 0,3 A za klasu A 0,5 A za klasu A 1 A za klasu A 3 A za klasu A 10 A za klasu AC 30 A za klasu AC

Dopunske informacije

Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[ue] nazivni napon	200...440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Diferencijalna zaštita	Bez
Maksimalno vreme prekidanja	800 milisekundi
Kategorija prenapona	IV

Okruženje

Klasa zaštite od električnog udara	Klasa II
Standardi	IEC 60947-2

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	2,226 kg
Pakovanje 1 visina	14 cm
Pakovanje 1 širina	17,2 cm
Pakovanje 1 dužina	19,7 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S03
Broj jedinica u pakovanju 2	3

Pakovanje 2 težina	7,119 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.