

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



impulsni relej iTLm - 1P - 1NO - 16A - kalem 230..240 VAC 50/60Hz

A9C34811

Osnovne informacije

Range of product	Acti9
Ime proizvoda	Acti9 iTL
Tip proizvoda ili komponente	Impulsni relej
Kratko ime uređaja	iTLm
Primena uređaja	Zadržka
Poles	1P
Raspored kontakata	1 NO
[In] nazivna struja	16 A
Tip mreže	AC
Napon upravljačkog kola	230...240 V AC 50/60 Hz

Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[Ue] nazivni napon	250 V AC 50/60 Hz
Tip upravljanja	Isključenje kalema Daljinsko i ručno upravljanje
Tip kontrolnog signala	Držanje
Frekvencija preklapanja	5 prekidačkih operacija/min 100 prekidačkih operacija/dan
Trajanje impulsa	50 ms...1 s
Tip daljinskog upravljanja	2 ulaza za prekidač
Lokalna signalizacija	ON/OFF očitavanje
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	DIN šina
9 mm redovi	2
Visina	84 mm
Širina	18 mm
Dubina	60 mm
Električna trajnost	AC-21: 200000 ciklusa AC-22: 100000 ciklusa
Povezivanje - priključci	Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 0,5...4 mm ² kruti

Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 0,5...4 mm² kruti sa
 Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1...4 mm² fleksibilni
 Upravljačko kolo: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1...4 mm² fleksibilni sa kablovskim završetkom
 Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm² kruti
 Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm² kruti sa
 Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm² fleksibilni
 Kolo napajanja: tunelski priključci 1 kabl(ovi) 1,5...4 mm² fleksibilni sa kablovskim završetkom

Dužina ogoljenog dela žice	11 mm
Moment pritezanja	1 N.m
Kompatibilnost grupe proizvoda	Acti 9 iATLs Acti 9 iETL iTL 16

Okruženje

Standardi	EN 669-1 EN 669-2-2
Sertifikacija proizvoda	CCC GOST
Oznake kvaliteta	KEMA VDE CEBEC NF IMQ
Nivo buke	60 dB
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529 (pri otvaranju) IP40 u skladu sa IEC 60529 (u ormanu)
Stepen zaprljanosti	3
Tropikalizacija	2
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-20...50 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,8 cm
Package 1 Width	7,2 cm
Package 1 Length	8,4 cm
Package 1 Weight	111,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	8,5 cm
Package 2 Width	9,3 cm
Package 2 Length	22,1 cm
Package 2 Weight	1,388 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	144
Package 3 Height	30,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	17,144 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
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.
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena

Ugovorna garancija

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

Preporučene zamene