



Fő jellemzők

Range of product	Acti9
Termék neve	Acti9 iTL
Termék vagy komponens típusa	Impulzus relé
Készülék rövid megnevezése	ITL+
Készülékalkalmazás	Alapértelmezett
Poles	1P
Pólus érintkező összetétel	1 NO
Névleges áramerősség	16 A
Hálózat típusa	AC
Vezérlőkör feszültség	230...240 V AC 50/60 Hz 110 V DC

Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	250 V AC 50/60 Hz
Vezérlés típusa	Távoli kapcsolat Kommunikáló
Vezérlőjel típusa	Impulzus
Kapcsolási frekvencia	100 kapcsolás naponta 5 kapcsolási művelet/perc
Impulzus időtartama	50 ms...1 s
Távvezérlő típusa	Világító nyomógomb 3 mA
Helyi jelzés	ON/OFF jelzés és lámpa
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Szerelőtartó	DIN sín
9 mm furattávolság	2
Magasság	84 mm
Szélesség	18 mm
Mélység	60 mm
Elektromos élettartam	AC-21A: 200000 ciklus AC-22A: 100000 ciklus
Csatlakozás típusa	Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 0,5...4 mm ² merev Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 0,5...4 mm ² merev kábelvéggel Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 1...4 mm ² Rugalmas sodrott Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 1...4 mm ² merev Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 1,5...4 mm ² merev Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 1,5...4 mm ² merev kábelvéggel Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 1,5...4 mm ² Rugalmas sodrott Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok 1 kábel 1,5...4 mm ² merev
Vezeték csupaszítási hossz	11 mm

Meghúzási nyomaték	1 N.m
Termékcsalád kompatibilitás	IATL24 IATLc IATLc+C IATLm IATLs IATLz IATLz IETL iTL 32 IATLc+S iATL4

Környezet

Szabványok	EN 669-2-2 EN 669-2-1
Termék minősítések	GOST-R
Minőségjelző címkék	NF VDE IMQ CEBEC KEMA
Zajszint	60 dB
IP védettségi szint	IP20 megfelel IEC 60529 (külön szerelőlapos szerelésen) IP405 megfelel IEC 60529 (szabad levegőben)
Szennyezettségi fok	4
Trópusállóság	Súlyosság B
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-20...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...70 °C

Csomagolási egység

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	103,0 g
1. csomag magassága	7,5 cm
1. csomag szélessége	17 cm
1. csomag hosszúsága	8,5 cm
Csomagolási egység típusa 2.	P12
Egységek száma az 2. csomagban	1152
2. csomag súlya	139,544 kg
2. csomag magassága	50 cm
2. csomag szélessége	80 cm
2. csomag hosszúsága	120 cm
Csomagolási egység típusa 3.	BB1
Egységek száma az 3. csomagban	12
3. csomag súlya	1,288 kg
3. csomag magassága	2,88 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hosszúsága	20 cm

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelelő 
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	
Kínai RoHS rendelet	
Környezetvédelmi közzététel	

WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék
Garancia	
Garancia	18 months