



### Fő jellemzők

Range of product	Acti9
Termék neve	Acti9 iCT
Termék vagy komponens típusa	Megszakító kontaktor
Készülék rövid megnevezése	ICT+
Készülékalkalmazás	Motor-fűtés-világítás
Poles	2P
Le névleges üzemi áram	25 A AC-7B 8,5 A AC-8a
Pólus érintkező összetétel	2 NO
Hálózat típusa	AC
Vezérlés típusa	Távírányító kiegészítő kettős nyomógombbal
Vezérlőkör feszültség	230...240 V AC 50 Hz

### Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	250 V AC 50 Hz
Maximális teljesítmény	1,2 W -250 V AC
Ui névleges szigetelési feszültség	500 V AC 50 Hz
Uimp névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Vezérlőjel típusa	Fenntartó
Kapcsolási frekvencia	100 kapcsolás naponta
Helyi jelzés	Művelet jelző
Tartási fogyasztás VA	2,7 VA
Bekapcsolási teljesítmény VA-ben	9,2 VA
Szerelési mód	Csíptetve
Szerelőtartó	35 mm szimmetrikus sín
9 mm furattávolság	2
Magasság	81 mm
Szélesség	18 mm
Mélység	68,5 mm
Szín	Fehér
Mechanikus tartósság	1000000 ciklus
Elektromos élettartam	100000 Ciklus IEC/EN 61095 25 A 50 Hz AC-7B 30000 Ciklus IEC/EN 61095 8,5 A 50 Hz AC-8a 30000 Ciklus IEC/EN 61095 50 Hz category B 100000 Ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-11 30000 Ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-3e 30000 Ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-5B 30000 ciklus EN/IEC 60947-4-2 50 Hz AC-6a
Csatlakozás típusa	Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok2 kábel 1,5 mm <sup>2</sup> merev Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok1 kábel 1...4 mm <sup>2</sup> Rugalmas sodrott Betápláló áramkör: alagút típusú terminálok1 kábel 1,5...6 mm <sup>2</sup> merev Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok1 kábel 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> merev Vezérlő áramkör: alagút típusú terminálok2 kábel 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> Rugalmas sodrott
Meghúzási nyomaték	Vezérlő áramkör: 0,8 N.m Betápláló áramkör: 0,8 N.m

Termékkompatibilitás	IACTs IACTp IACT 24 IATEt IACTc
Kompatibilitási kód	ICT
Piaci szegmens	Otthoni Kiskereskedelmi

## Környezet

Szabványok	IEC/EN 61095
Zajszint	30 dB
Hővesztesség	0,9 W -50/60 Hz
IP védettségi szint	IP20 megfelel IEC 60529 IP405 (moduláris szekrény) megfelel IEC 60529
Szennyezettségi fok	3
Trópusállóság	Súlyosság B megfelel IEC 60068-2 Súlyosság B
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Működési magasság	2000 m...5000 m
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-5...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...70 °C

## Csomagolási egység

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	116,0 g
1. csomag magassága	1,8 cm
1. csomag szélessége	7 cm
1. csomag hosszúsága	8,5 cm
Csomagolási egység típusa 2.	P06
Egységek száma az 2. csomagban	1152
2. csomag súlya	150,5 kg
2. csomag magassága	75 cm
2. csomag szélessége	60 cm
2. csomag hosszúsága	80 cm
Csomagolási egység típusa 3.	BB1
Egységek száma az 3. csomagban	12
3. csomag súlya	1,451 kg
3. csomag magassága	8 cm
3. csomag szélessége	9,5 cm
3. csomag hosszúsága	23 cm

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő  <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
Környezetvédelmi közzététel	 <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------