



### Fő jellemzők

Range of product	Acti9
Készülék rövid neve	iATLc+s
Termék vagy alkatrész típusa	Többszintű központosított vezérlő segédlet
Vezérlőkör feszültség	24...240 V AC 50/60 Hz impulzus

### Kiegészítő jellemzők

Ui névleges szigetelési feszültség	440 V
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Távvezérlő típusa	2 nyílás kapcsoló számára
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	DIN sín
9 mm-es osztások	2
Magasság	86 mm
Szélesség	18 mm
Mélység	71 mm
Szín	Fehér
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok kábel 0,5...4 mm <sup>2</sup> - kábel merevsége: merev Alagút típusú terminálok kábel 0,5...4 mm <sup>2</sup> - kábel merevsége: merev - kábelvéggel Alagút típusú terminálok kábel 1...4 mm <sup>2</sup> - kábel merevsége: rugalmas Alagút típusú terminálok kábel 1...4 mm <sup>2</sup> - kábel merevsége: rugalmas - kábelvéggel
Vezeték csupaszítási hossz	11 mm
Meghúzási nyomaték	1 N.m
Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Acti 9 iTL+ iTLi Acti 9 Acti 9 iTL+ iATLc+c Acti 9 Acti 9 iTL+ iATLm

### Környezet

Túlfeszültség kategória	III
IP védettség szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529
Tropikalizáció	2
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Szabványok	EN/IEC 60669-2-2

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,9 cm
1. csomag szélessége	8 cm
1.csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	75 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2.csomag magassága	8,5 cm
2. csomag szélessége	10 cm
2. csomag hossza	26,5 cm
2. csomag súlya	640 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	72
3.csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	6,288 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
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
----------	-----------