



### Fő jellemzők

Range of product	Acti9
Termék neve	Acti9 iPC
Termék vagy alkatrész típusa	Moduláris dugalj
Készülék rövid neve	iPC
Pólusok megnevezése	2P + E
Aljzat szabványa	Német

### Kiegészítő jellemzők

[In] névleges áram	16 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V AC 50/60 Hz
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	Szimmetrikus sín
9 mm-es osztások	5
Magasság	84 mm
Szélesség	45 mm
Mélység	63 mm
Nettó súly	98 g
Szín	Sárga
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok1 kábel 6 mm <sup>2</sup> rugalmas Alagút típusú terminálok1 kábel 10 mm <sup>2</sup> merev Alagút típusú terminálok1 kábel 6 mm <sup>2</sup> sodrott, érvéghüvellyel
Vezeték csupasztási hossz	13 mm
Meghúzási nyomaték	1,2 N.m

### Környezet

Szabványok	VDE 0620-1
IP védettség szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
IK védettség szint	IK03
Tropikalizáció	2 megfelel IEC 60068-1
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,5 cm
1. csomag szélessége	6,9 cm
1. csomag hossza	8,5 cm
1. csomag súlya	97,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1

Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	7,5 cm
2. csomag szélessége	9,0 cm
2. csomag hossza	24,0 cm
2. csomag súlya	540,0 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	75
3. csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	30,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	8,622 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>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.