



### Fő jellemzők

Range of product	Acti 9
Termék neve	Acti9 iPF K
Termék vagy alkatrész típusa	Túlfeszültség-korlátozó
Készülék rövid neve	iPF K
Készülék alkalmazás	Elosztás
Szabványok	IEC 61643-11:2011
Terméktanúsítványok	EAC[RETURN]CE
Pólusok megnevezése	1P+N
Távoli jelzés	Távjelzés nélkül
Túlfeszültség levezető típus	Villamos elosztó hálózat
Földelő rendszer	TT TN-S

### Kiegészítő jellemzők

Túlfeszültség levezető osztálytípus	2-es típus
Túlfeszültség-levezető technológia	MOV + GDT
Ue névleges üzemi feszültség	230 V AC (+/- 10 %) -50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Közös módú: 15 kA (L/R = 1 ms) Közös módú: 15 kA (N/PE) Differenciál módú: 15 kA (L/N)
[Imax] maximum discharge current	Közös módú: 40 kA L/R = 1 ms Közös módú: 40 kA N/PE Differenciál módú: 40 kA L/N
[Uc] maximális üzemi feszültség	Közös módú: 260 V N/PE Differenciál módú: 340 V L/N
[Up] feszültségvédelmi szint	Közös módú <1,5 kV 2-es típus N/PE Differenciál módú <1,5 kV 2-es típus L/N
[Ut] ideiglenes túlfeszültség	337 V L/N 5 s ellenálló 442 V L/PE 5 s ellenálló 1200 V N/PE 200 ms ellenálló 1453 V L/PE 200 ms ellenálló
Szakaszolókapcsoló típusa	Hozzá tartozó megszakító iK60N 40 A görbe C - Icu 6 kA Kapcsolódó biztosíték gG 63 A - Icu 25 kA
Jelzőkör feszültség	0,25 A/250 V AC 50/60 Hz
Szerelési mód	Klipsteszes (DIN sín)
9 mm-es osztások	4
Magasság	81 mm
Szélesség	36 mm
Mélység	69 mm
Nettó súly	210 g
Szín	Fehér (RAL 9003)
[Ipe] Ground residual current	0,003 mA
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) 25 mm <sup>2</sup> merev Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) 16 mm <sup>2</sup> rugalmas Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) 16 mm <sup>2</sup> sodrott, érvéghüvellyel
Vezeték csupaszítási hossz	11 mm
Meghúzási nyomaték	3,5 N.m

## Környezet

IK védettség fok	IK03 conforming to IEC 62262
Relatív páratartalom	5...95 %
Működési magasság	2000 m
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,5 cm
1. csomag szélessége	7,5 cm
1. csomag hossza	9,0 cm
1. csomag súlya	205,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	10,0 cm
2. csomag szélessége	9,0 cm
2. csomag hossza	28,0 cm
2. csomag súlya	1,303 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	72
3. csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	30,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	15,802 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
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.

## Garancia

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