

### Fő jellemzők

Range of product	Acti9
Termék neve	Acti9 iPRI
Készülék rövid neve	iPRI
Termék vagy alkatrész típusa	Túlfeszültség-korlátozó
Védett pólusok száma	4
Túlfeszültség levezető típus	Jelhálózati védelem

### Kiegészítő jellemzők

Távoli jelzés	Távjelzés nélkül
Túlfeszültség-levezető technológia	GDT
Névleges áramerősség	0,3 A -45 °C
Ue névleges üzemi feszültség	48 Veff DC
Névleges kisülési áram	Közös módú: 20 kA (L/R = 1 ms)
[Iimp] impulzusáram	70 A
[Uc] maximális üzemi feszültség	Közös módú: 37 V AC L/R = 1 ms Közös módú: 53 V DC L/R = 1 ms Differenciál módú: 37 V AC L/N Differenciál módú: 53 V DC L/N
[Up] feszültségvédelmi szint	Közös módú <70 V 2-es típus L/R = 1 ms Differenciál módú <70 V 2-es típus L/N
Kimeneti feszültség korlátok	Közös módú: < 70 V -1 mA/1 perc
[I total] leoldási áram	20 kA
Helyi jelzés	Kibocsátási jel
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
9 mm-es osztások	2
Magasság	90 mm
Szélesség	18 mm
Mélység	66 mm
Nettó súly	65 g
Szín	Fehér
Anyag	PA6
Válaszidő	< 1 ns
Csatlakozás típusa	Csavaros sorkapocs0,2...4 mm <sup>2</sup> merev Csavaros sorkapocs0,2...2,5 mm <sup>2</sup> rugalmas Csavaros sorkapocs0,2...2,5 mm <sup>2</sup> sodrott, érvéghüvellyel
Vezeték csupaszítási hossz	8 mm
Meghúzási nyomaték	0,8 N.m

## Környezet

Szabványok	IEC 61643-11 EN 61643-21
IP védettség szint	IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529 IP20 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK05 conforming to IEC 62262
Relatív páratartalom	5...90 %
Üzemi 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	2,000 cm
1. csomag szélessége	6,700 cm
1. csomag hossza	9,500 cm
1. csomag súlya	82,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	108
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	9,235 kg

## Kínálat fenntarthatósága

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>
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
----------	-----------