

# Спецификация на продукт

Спецификации



## iQuick PF модул катоден отводител - 1 pole + N - 275V

A9L16617

### Заглавна страница

Range of product	Acti 9
Наименование на продукта	Acti9 PF
Продукт или тип компонент	Surge arrester
Съкратено наименование на устройството	iQuick PF
Приложение на устройството	Дистрибуция
Описание на полюсите	1P + N
Remote signalling	Без
Surge arrester type	Electrical distribution network
Заземителна система	TN-S TT

### Допълнителни устройства

Surge arrester class type	Тип 2
Surge arrester technology	MOV + GDT
[Ue] номинално работно напрежение	230 V AC (+/- 10 %) при 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Измерване на разлика: 5 kA (L/N) Общ режим: 10 kA (N/PE)
[Imax] maximum discharge current	Общ режим: 10 kA N/PE Измерване на разлика: 10 kA L/N
[Uc] maximum continuous operating voltage	Общ режим: 275 V N/PE Измерване на разлика: 275 V L/N
Maximum [Up] voltage protection level	Общ режим <1,5 kV Тип 2 N/PE Измерване на разлика <1,5 kV Тип 2 L/N
[Ut] временно свръхнапрежение	337 V L/N 5 s withstand 1200 V N/PE 200 ms safe failure mode 442 V L/PE 5 s withstand
[If] follow current	0,1 kA Общ режим N/PE
Disconnecter device type	Integrated circuit breaker - Icu 6 kA
[Iscrr] short-circuit current rating	6 kA
[Iscrr] short-circuit current rating : double fault	6 kA
Монтажен режим	Скоба

Монтажна подпора	DIN шина
9 mm клеми	4
Височина	109,7 mm
Широчина	36 mm
Дълбочина	72,1 mm
Цвят	Бял (RAL 9003)
Време за реакция	<= 25 ns
<b>[Ipe] Ground residual current</b>	1 mA
Свързване - клеморед	Тип тунелни клеми (downside) 2,5...25 mm <sup>2</sup> Тип тунелни клеми (upside) 2,5...25 mm <sup>2</sup>
Затягащ момент	2,5 N.m

## Околна среда

Стандарти	EN 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011
Продуктови сертификати	CE
Етикети за качество	NF
Степен на защита IP	На преден панел: IP40 в съответствие с IEC 60529 Вграден: IP20 в съответствие с IEC 60529
Степен на защита IK	IK03 в съответствие с IEC 62262
Относителна влажност	5...95 %
Температура на околния въздух при работа	-5...40 °C
Температура на околната среда за съхранени	-40...85 °C

## Опаковъчни единици

Тип опаковка пакет 1	PCE
Брой продукти в пакет 1	1
Пакет 1 Тегло	411,0 g
Пакет 1 Височина	8,2 cm
Пакет 1 широчина	12 cm
Пакет 1 дължина	15,4 cm

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACh	<a href="#">Декларация на REACh</a>
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС</a>
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация на Китай относно RoHS</a> Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен профил на продукт</a>
Профил на циркулярност	<a href="#">Информация за излизане от употреба</a>

---

<b>WEEE</b>	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.
-------------	--

---

Производителност на халогенно съдържание	Продукт без халогенни елементи
--	--------------------------------

---

## Гаранции по договора

---

Гаранция	18 months
----------	-----------

---