



Заглавна страница

Range of product	Domae
Тип продукт или компонент	Surge arrester
Съкратено наименование на устройството	Domae Quick PF
Описание на полюсите	3P + N
Remote signalling	Без
Surge arrester type	Electrical distribution network
Заземителна система	TT TN-S

Допълнителни устройства

Surge arrester class type	Тип 2
Surge arrester technology	MOV + GDT
Локална сигнализация	#N/A
[Ue] номинално работно напрежение	230/400 V +/- 10 % AC 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Измерване на разлика: 5 kA (L/N) Общ режим: 20 kA (N/PE)
[Imax] maximum discharge current	Измерване на разлика: 10 kA L/N Общ режим: 20 kA N/PE
[Uc] maximum continuous operating voltage	Общ режим: 275 V N/PE Измерване на разлика: 275 V L/N Общ режим: 275 V L/PE
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
[If] follow current	0,1 kA Общ режим N/PE
Локална сигнализация	Бял/червен flag
Disconnecter device type	Integrated circuit breaker - Icu 6 kA
[Isccl] short-circuit current rating	6 kA

Монтажен режим	Скоба
Монтажна подпора	DIN шина
9 mm отстояние	10
Височина	106,8 mm
Широчина	88,4 mm
Дълбочина	74,1 mm
Тегло на продукта	540 g
Цвят	Сив (RAL 7035)
Време за реакция	<= 25 ns
[Ipe] Ground residual current	1 mA
Свързване - клеморед	Тип тунелни клеми (фаза и неутрал) 1 1...16 mm ² Тип тунелни клеми (земя) 1 10...25 mm ²
Захват на проводника	13 mm
Затягащ момент	2 N.m
Предоставено оборудване	#N/A #N/A

Околна среда

Стандарти	EN 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011
Етикети за качество	NF
Степен на защита IP	IP40 (Модулна кутия) в съответствие с IEC 60529 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	-25...70 °C
Температура на околния въздух за складиране	-40...80 °C

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация на REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Under investigation
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация на Китай относно RoHS Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт
Профил на циркулярност	Информация за излизане от употреба
WEEE	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.