

Техническа спецификация за продукт Характеристики

METSECT5HD050

PowerLogic Токов трансформатор с
раздвоено ядро - Тип HD, for cable - 0500A /
5A

Заглавна страница

Обхват	PowerLogic
Наименование на продукта	СТ
Тип продукт или компонент	Current transformer
Secondary current	5 A
Клас на точност	Клас 0.5 при 1 VA
[In] номинален ток	500 A

Допълнителни устройства

Тип токов трансформатор	Standard for cable Split core
Коефициент на токов трансформатор	500/5
[I _{th}] конвенционален терм. ток на своб. въздух	600 A
Максимален фактор на безопасност	5
Допустим ток	30000 A в течение на 1 s
[U _e] номинално работно напрежение	< 720 V 50 Hz
[U _e] номинално изолационно напрежение	3 kV
Тип монтаж	Скоба
Широчина	Отвън: 49 mm
Височина	Отвън: 79,5 mm
Дълбочина	59 mm
Диаметър	Вътрешен: 27 mm
Клас на електроизолация	Class E
Външен диаметър на кабела	27,9 mm
Свързване - клеморед	Проводник 2 0,5...1,5 mm ² 0,5 m

Околна среда

Стандарти	DIN EN 60044-1 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2 VDE 0414
Температура на околния въздух при работа	-5...50 C
Температура на околната среда за съхранение	-25...70 C

Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,5 cm
Package 1 Width	7,0 cm
Package 1 Length	7,0 cm

Package 1 Weight	300,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	18
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	5,594 kg

Устойчивост на офертата

Регламенти на REACh	Декларация На REACh
REACh free of SVHC	Yes
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
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.