



Parametry podstawowe

Gama produktów	ISFL160
Gama produktów	FuPact
Typ produktu lub komponentu	Blok 1 przekładnika prądowego
Zastosowanie urządzenia	Zasilanie
Zgodność gamy	Fupact Fupact ISFL ISFL160 rozłącznik bezpiecznikowy
Opis biegunów	3P
Przekładnia przekładnika prądowego	150/1 A
Pobór mocy	2,5 VA

Parametry uzupełniające

Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria do pomiarów
Typ przekładnika prądowego	Klasa pomiarowa 1
Maximum safety factor	5
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	800 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Stopień ochrony IP	IP20
Normy	VDE 0414 IEC 60044-1 BS 7626
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C
Wysokość	328,5 mm
Szerokość	49,5 mm
Głębokość	30 mm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak

Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------