

Karta danych technicznych produktu

Parametry

IMDCP100

Toroid pomiarowy 100 mm, VigiloHm

PowerLogic



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Gama produktów | VigiloHm |
| Gama produktów | VigiloHm |
| Nazwa produktu | VigiloHm MFL |
| Typ produktu lub komponentu | Próbnik |
| Średnica | 82 mm |
| Prąd znamionowy [In] | 1000 A 2000 A 3000 A |

Parametry uzupełniające

| | |
|--|---|
| Prąd pomiarowy | 1...3600 A |
| [Ue] znamionowe napięcie łączeniowe | 600 V AC/DC |
| Typ wejścia analogowego | Prąd konfigurowalny 1...10 A (1000 A) +/- 2.5 % Prąd konfigurowalny 10...300 A (1000 A) phase error 2.5° +/- 2 % Prąd konfigurowalny 300...1000 A (1000 A) phase error 1° +/- 1 % Prąd konfigurowalny 100...500 A (2000 A) phase error 1° +/- 1.5 % Prąd konfigurowalny 500...1000 A (2000 A) phase error 1° +/- 1 % Prąd konfigurowalny 1000...2000 A (2000 A) phase error 0.7° +/- 0.75 % Prąd konfigurowalny 500...1000 A (3000 A) phase error 1° +/- 1 % Prąd konfigurowalny 1000...2000 A (3000 A) phase error 0.7° +/- 0.75 % 2000...3600 A (3000 A) phase error 0.5° +/- 0.5 % |
| Masa produktu | 1900 g |
| Wysokość | 334 mm |
| Szerokość | 147 mm |
| Głębokość | 52 mm |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -10...55 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -40...70 °C |

Środowisko pracy

| | |
|---------------------|---|
| Napięcie izolacji | 600 V III 2 |
| Normy | IEC 61010-1: 2010 EN 61326: 1998 (EMC) |
| Wilgotność względna | 0...85 % w 31 °C nie kondensujący |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 7,000 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 17,500 cm |
| Długość opakowania 1 | 36,000 cm |
| Waga opakowania 1 | 1,644 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | S03 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 5 |
| Wysokość opakowania 2 | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 30,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 8,636 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodny Europejska Deklaracja RoHS |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |

Warunki gwarancji

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