



Parametry podstawowe

Gama produktów	Vigilohm
Gama produktów	Vigilohm
Nazwa produktu	Vigilohm MFL
Typ produktu lub komponentu	Próbnik
Średnica	15 mm
Prąd znamionowy [In]	200 A

Parametry uzupełniające

Prąd pomiarowy	0,5...250 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	600 V AC/DC
Typ wejścia analogowego	Prąd 0.5...10 A +/- 3 % Prąd 10...50 A phase error 3° +/- 2 % Prąd 50...200 A phase error 2° +/- 1 %
Masa produktu	165 g
Wysokość	102 mm
Szerokość	42,5 mm
Głębokość	23 mm
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-10...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-20...70 °C

Środowisko pracy

Napięcie izolacji	600 V III 2
Normy	IEC 61010-1: 2010 EN 61326: 1998 (EMC)
Wilgotność względna	15...85 % w 31 °C nie kondensujący

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,800 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	20,500 cm
Waga opakowania 1	178,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	30
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	5,782 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
-----------	-------------