



Parametry podstawowe

Gama produktów	Vigilohm
Gama produktów	Vigilohm
Nazwa produktu	Vigilohm MFL
Typ produktu lub komponentu	Próbnik
Średnica	54 mm
Prąd znamionowy [In]	1000 A

Parametry uzupełniające

Prąd pomiarowy	1...1200 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	600 V AC/DC
Typ wejścia analogowego	Prąd 1...20 A +/- 3 % Prąd 20...50 A phase error 3° +/- 1.5 % Prąd 50...500 A phase error 0.7° +/- 1 % Prąd 500...1200 A phase error 0.5° +/- 0.5 %
Masa produktu	650 g
Wysokość	225 mm
Szerokość	105 mm
Głębokość	31 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	15...85 % w 31 °C nie kondensujący

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	12,000 cm
Długość opakowania 1	27,500 cm
Waga opakowania 1	705,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	7,588 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
-----------	-------------