

Karta danych technicznych produktu

Parametry

IMD-IM400-1700C

Vigilohm Adapter napięciowy HV-IM400-1700C



Parametry podstawowe

Gama produktów	Vigilohm
Skrócona nazwa urządzenia	IM400-1700C
Typ produktu lub komponentu	Podzespół łączenia sieciowego
Zastosowanie urządzenia	Fotowoltaiczny Large network
Zgodność gamy	Vigilohm Vigilohm IM IM400C urządzenie monitorujące stan izolacji

Parametry uzupełniające

Napięcie sieci	830...1700 V - prąd przemienny (AC) (neutralny rozproszony) 480...1000 V - prąd przemienny (AC) (neutralny nierozproszony) 480...1000 V - prąd stały (DC)
Srednia impedancja	400 kom
Maximum distance to	IM400C: 3 m
Sposób montażu	Zatraskowy
Podstawa montażowa	Szyna DIN
Wykończenie powierzchni	Coated
Masa produktu	0,2 kg
Szerokość	71 mm
Wysokość	90 mm
Głębokość	67,5 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	9,500 cm
Waga opakowania 1	153,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	6,124 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

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