

Karta danych technicznych produktu

Parametry

IMD-IM20-1700

Vigilohm Płyta adaptacyjna HV-IM20-1700



Parametry podstawowe

Gama produktów	Vigilohm
Skrócona nazwa urządzenia	IM20-1700
Typ produktu lub komponentu	Podzespół łączenia sieciowego
Zastosowanie urządzenia	Średnia sieć
Zgodność gamy	Vigilohm Vigilohm IM IM20 urządzenie monitorujące stan izolacji[RETURN]Vigilohm Vigilohm IM IM20L urządzenie monitorujące stan izolacji

Parametry uzupełniające

Napiecie sieci	600...1700 V - prąd przemienny (AC) (neutralny rozproszony) 440...1000 V - prąd przemienny (AC) (neutralny nierozproszony) 345...1000 V - prąd stały (DC)
Srednia impedancja	400 kom
Maximum distance to	IM20: 3 m
Masa produktu	0,2 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8 cm
Szerokość opakowania 1	8 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	150 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	6,018 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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
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 months
-----------	-----------