

Scheda dati

Specifiche



Pinza CP50 per rilevatore guasti mobile, Vigilohm MFL, CP50, diametro 50 mm

IMDCP50

Prezzo: 2.200,00 EUR

Presentazione

Gamma	Vigilohm
Gamma Prodotto	Vigilohm
Nome Prodotto	Vigilohm MFL
Tipo Prodotto	Sonda
Diametro	54 mm
Corrente nominale [In]	1000 A

Caratteristiche tecniche

Misura di corrente	1...1200 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	600 V CA/CC
tipo di ingresso analogico	corrente 1...20 A +/- 3 % corrente 20...50 A phase error 3° +/- 1.5 % corrente 50...500 A phase error 0.7° +/- 1 % corrente 500...1200 A phase error 0.5° +/- 0.5 %
Peso Netto	650 g
Altezza	225 mm
Larghezza	105 mm
Profondità	31 mm
Temperatura Ambiente	-10...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C

Ambiente

tensione di isolamento	600 V III 2
norme di riferimento	IEC 61010-1: 2010 EN 61326: 1998 (EMC)
umidità relativa	15...85 % a 31 °C senza condensa

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	12,000 cm
Confezione 1: profondità	27,500 cm
Peso imballo (Kg)	705,000 g

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,588 kg

Garanzia contrattuale


Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.



[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.