

# Scheda dati

Specifiche



Pinza CP15 per rilevatore guasti mobile, Vigilohm MFL, CP50, diametro 15 mm

IMDCP15

Prezzo: 1.719,00 EUR

## Presentazione

Gamma	Vigilohm
Gamma Prodotto	Vigilohm
Nome Prodotto	Vigilohm MFL
Tipo Prodotto	Sonda
Diametro	15 mm
Corrente nominale [In]	200 A

## Caratteristiche tecniche

Misura di corrente	0,5...250 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	600 V CA/CC
tipo di ingresso analogico	corrente 0.5...10 A +/- 3 % corrente 10...50 A phase error 3° +/- 2 % corrente 50...200 A phase error 2° +/- 1 %
Peso Netto	165 g
Altezza	102 mm
Larghezza	42,5 mm
Profondità	23 mm
Temperatura Ambiente	-10...55 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-20...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	3,800 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	20,500 cm
Peso imballo (Kg)	178,000 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	30
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	5,782 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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
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.