

Productinformatieblad

Specificaties



sonde voor mobiele lokalisatie, Vigilohm MFL, CP15, diameter 15 mm

IMDCP15

EAN Code: 3606482077539

Prijs: 521,85 EUR

Hoofd

range	Vigilohm
range of product	Vigilohm
productnaam	VIGILOHM MFL
product of component type	Sonde
diameter	15 mm
In nominale stroom	200 A

Complementair

meetstroom	0,5...250 A
Ue toegekende bedrijfspanning	600 V AC/DC
analoog inputtype	stroom 0,5...10 A +/-3% stroom 10...50 A fasefout 3° +/-2% stroom 50...200 A fasefout 2° +/- 1 %
gewicht product	165 g
hoogte	102 mm
breedte	42,5 mm
diepte	23 mm
omgevingstemperatuur voor werking	-10...55 °C
ambient air temperature for storage	-20...70 °C

Omgeving

isolatiespanning	600 V III 2
normen	IEC 61010-1: 2010 EN 61326: 1998 (EMC)
relatieve vochtigheid	15...85 % om 31 °C niet-condenserend

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,800 cm
verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	20,500 cm
verpakking_1_gewicht	178,000 g

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	30
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	5,782 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >


Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terecht komen.