

Productinformatieblad

Specificaties



AccuSine+ stroomtransformator - 1000/1 - Ronde Solid Core - diam: 63,5mm

PCSPCT7RL1021

Hoofdkenmerken

gamma	AccuSine
type product of component	Stroomtransformator
categorie toebehoren/aparte onderdelen	Meettoebehoren
bereik compatibiliteit	AccuSine AccuSine PCS+ actieve harmonische filter AccuSine AccuSine PFV+ elektronische VAR-controller
type stroomtransformator	Massieve kern
vorm	Rond
secundaire stroom	1 A

Complementaire kenmerken

ratio stroomtransformator	1000/1
elektrische aansluiting	Losse kabel: 609,6 mm (AWG 16) 600 V
ingangsimpedantie	25 Ohm
[In] nominale stroom	1000 A
netfrequentie	50...400 Hz
meetnauwkeurigheid	1 %
nauwkeurigheidsklasse	Klasse 1
[Ue] nominale bedrijfsspanning	600 V AC 50...400 Hz
[Uimp] nominale stoothoudspanning	10 kV (50 µs)
diepte	28 mm
diameter	Binnen: 63,5 mm Buitenzijde: 116,3 mm
gewicht product	0,68 kg

Omgeving

normen	UL 1015
productcertificeringen	CSA cURus

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	15,4 cm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Package 1 Width	22,2 cm
Package 1 Length	28,6 cm
Package 1 Weight	2,0 kg

Contractuële waarborg


Garantie	18 maanden
----------	------------

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 EU	Conform
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No