

Productinformatieblad

Specificaties



PowerLogic Split Core Stroomtransformator - Type HJ, kabels - 0800A / 5A

METSECT5HJ080

Hoofdkenmerken

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| gamma | PowerLogic |
| productnaam | CT |
| type product of component | Stroomtransformator |
| secundaire stroom | 5 A |
| nauwkeurigheidsklasse | Klasse 0,5 bij 2,5 VA |
| [In] nominale stroom | 800 A |

Complementaire kenmerken

| | |
|--|--------------------------------------|
| type stroomtransformator | Standaard voor kabel Split core |
| ratio stroomtransformator | 800/5 |
| Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht | 960 A |
| Maximale netstroom | 5 |
| toelaatbare stroom | 48000 A gedurende 1 s |
| [Ue] nominale bedrijfspanning | < 720 V 50 Hz |
| [Ui] nominale isolatiespanning | 3 kV |
| montagemodus | Opklikbaar |
| breedte | Buiten: 67 mm |
| hoogte | Buiten: 96 mm |
| diameter | Binnen: 42,4 mm |
| elektrische isolatieklasse | Klasse E |
| buitendiameter kabel | 42,4 mm |
| aansluitingen - klemmen | Kabel 2 kabel(s) 0,5...1,5 mm² 0,5 m |

Omgeving

| | |
|----------------------------------|--|
| normen | DIN EN 60044-1 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2 VDE 0414 |
| omgevingstemperatuur bij werking | -5...50 °C |
| omgevingstemperatuur bij opslag | -25...70 °C |

Verpakkingseenheden

| | |
|------------------------|-----|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
|------------------------|-----|

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

| | |
|------------------------------|---------|
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 8,5 cm |
| Package 1 Width | 7,0 cm |
| Package 1 Length | 10,0 cm |
| Package 1 Weight | 542,0 g |
| Unit Type of Package 2 | S02 |
| Number of Units in Package 2 | 16 |
| Package 2 Height | 15,0 cm |
| Package 2 Width | 30,0 cm |
| Package 2 Length | 40,0 cm |
| Package 2 Weight | 8,9 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 |
| REACH-regeling | REACH-verklaring |
| 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 |