



Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt oder Komponententyp	Transformator
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 3 bei 2,5 VA
Nennstrom [In]	1500 A

Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Standard für Kabel Split core
Stromwandlerverhältnis	1500/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	1800 A
Maximum safety factor	5
Zulässiger Strom	90000 A während 1 s
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 720 V 50 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagevariante	Schraubklemmen
Breite	Außenseite: 59,2 mm
Höhe	Außenseite: 96,4 mm
Tiefe	89,2 mm
Durchmesser	Innen: 32,5 mm
Elektrische Isolierungsklasse	Class E
Kabelaußendurchmesser	32,5 mm
Anschlüsse - Klemmen	Kabel 2 Kabel 0,5 m

Montage

Normen	DIN EN 60044-1 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2 VDE 0414
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...50 °C

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...70 °C
----------------------------------	-------------

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Compliant EU-RoHS-Deklaration
--------------------	--

WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
------	---
