



Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt oder Komponententyp	Transformator
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 0,5 bei 7,5 VA
Nennstrom [In]	1500 A

Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Standard für Sammelschiene Split core
Stromwandlerverhältnis	1500/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I _{th})	1500 A
Maximum safety factor	5
Zulässiger Strom	90000 A während 1 s
Betriebsbemessungsspannung U _e	< 720 V 50 Hz
Nennisolationsspannung U _i	3 kV
Montagevariante	Mit Schrauben
Montagehalterung	DIN-Schiene Mit Schrauben auf Oberfläche befestigt
Breite	Außenseite: 155 mm Innen: 85 mm
Höhe	Außenseite: 198,15 mm Innen: 125 mm
Tiefe	58 mm
Elektrische Isolierungsklasse	Class E
Öffnung der Schienen	80 x 120

Montage

Normen	VDE 0414 DIN 42600-2 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2
--------	---

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...40 °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.
