



Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt oder Komponententyp	Transformator
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 0,5 bei 10 VA Klasse 1 bei 12 VA
Nennstrom [In]	800 A

Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	800/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	48 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 Ith
Maximaler Sicherheitsfaktor	5
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagevariante	Mit Schrauben Isolierte Feststellschraube Schraubklemmen
Montagehalterung	Sammelschiene Montageplatte DIN-Schiene
Breite	Außenseite: 70 mm Innen: 41 mm
Höhe	Außenseite: 95 mm Innen: 41 mm
Tiefe	Rahmen: 45 mm Gesamt: 65 mm
Durchmesser	32 mm
Produktgewicht	0,499 kg
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	3 kV
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse B
Kabelaußendurchmesser	32 mm
Öffnung der Schienen	40,5 x 10,5 32,5 x 20,5 25,5 x 25,5
Dichtung	Ohne

Montage

Normen	VDE 0414 IEC 61869-2
Produktzertifizierungen	CE
Schutzart (IP)	IP20
Relative Feuchtigkeit	0...95 %
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------