



Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt oder Komponententyp	Transformator
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 0,5 bei 4 VA Klasse 1 bei 6 VA
Nennstrom [In]	300 A

Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	300/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	18 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 Ith
Maximaler Sicherheitsfaktor	5
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagevariante	Schraubklemmen Mit Schrauben Isolierte Feststellschraube
Montagehalterung	Sammelschiene DIN-Schiene Montageplatte
Breite	Außenseite: 60 mm
Höhe	Außenseite: 85 mm
Tiefe	Rahmen: 43 mm Gesamt: 63 mm
Durchmesser	26 mm
Produktgewicht	0,323 kg
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	3 kV
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse B
Kabelaußendurchmesser	26 mm
Öffnung der Schienen	32,5 x 15,5 40,5 x 12,5
Dichtung	Ohne

Montage

Normen	IEC 61869-2 VDE 0414
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
----------	-----------