



### Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt oder Komponententyp	Transformator
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 0,5 bei 6 VA Klasse 1 bei 8 VA
Nennstrom [In]	400 A

### Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	400/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I <sub>th</sub> )	24 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 I <sub>th</sub>
Maximaler Sicherheitsfaktor	5
Betriebsbemessungsspannung U <sub>e</sub>	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung U <sub>i</sub>	3 kV
Montagevariante	Isolierte Feststellschraube Mit Schrauben Schraubklemmen
Montagehalterung	Montageplatte Sammelschiene DIN-Schiene
Breite	Außenseite: 60 mm
Höhe	Außenseite: 85 mm
Tiefe	Rahmen: 43 mm Gesamt: 63 mm
Durchmesser	26 mm
Produktgewicht	0,348 kg
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [U <sub>imp</sub> ]	3 kV
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse B
Kabelaußendurchmesser	26 mm
Öffnung der Schienen	40,5 x 12,5 32,5 x 15,5
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 <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
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
----------	-----------