



### 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]	500 A

### Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	500/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	30 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 Ith
Maximaler Sicherheitsfaktor	5
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagevariante	Isolierte Feststellschraube Schraubklemmen Mit Schrauben
Montagehalterung	DIN-Schiene Sammelschiene Montageplatte
Breite	Außenseite: 70 mm
Höhe	Außenseite: 95 mm
Tiefe	Rahmen: 45 mm Gesamt: 65 mm
Durchmesser	40 mm
Produktgewicht	0,329 kg
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	3 kV
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse B
Kabelaußendurchmesser	40 mm
Öffnung der Schienen	50,5 x 12,5 40,5 x 20,5
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 <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
----------	-----------