



Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt oder Komponententyp	Transformator
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 1 bei 1,25 VA Klasse 3 bei 2 VA
Nennstrom [In]	60 A

Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Kabel
Stromwandlerverhältnis	60/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I _{th})	3,6 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 I _{th}
Maximaler Sicherheitsfaktor	5
Betriebsbemessungsspannung U _e	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung U _i	3 kV
Montagevariante	Schraubklemmen Mit Schrauben
Montagehalterung	Montageplatte DIN-Schiene
Breite	Außenseite: 44 mm
Höhe	Außenseite: 65 mm
Tiefe	Rahmen: 30 mm Gesamt: 37 mm
Durchmesser	21 mm
Produktgewicht	0,19 kg
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [U _{imp}]	3 kV
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse B
Kabelaußendurchmesser	21 mm
Dichtung	Mit

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

Vertragliche Gewährleistung

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