



Verfügbarkeit: Lieferbar



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	400/5
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	24 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 Ith
Sicherheitsfaktor	5.0
Betriebsbemessungsspannung Ue	< 720 V AC bei 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagevariante	Mit Schrauben Isolierte Feststellschraube Schraubklemmen
Montagehalterung	Sammelschiene DIN-Schiene Montageplatte
Breite	60 mm Außenseite
Höhe	85 mm Außenseite
Tiefe	43 mm Außenseite
Durchmesser	26 mm
Produktgewicht	0,348 kg
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	3 kV
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse B
Öffnung der Schienen	40,5 x 12,5 32,5 x 15,5
Kabelaußendurchmesser	26 mm max.
Dichtung	Ohne
Kompatibilitätscode	MB

Montage

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

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1427 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

Product Life Status : **Lieferbar**