

Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produktname	CT
Produkt- oder Komponententyp	Stromwandler
Sekundärstrom	5 A
Genauigkeitsklasse	Klasse 0,5 bei 4 VA Klasse 1 bei 6 VA
[In] Bemessungsstrom	500 A

Zusatzmerkmale

Typ des Stromwandlers	Klimafest für Schiene und Kabel
Stromwandlerverhältnis	500/5
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	30 kA
Dynamischer Haltestrom	2,5 Ith
Max. Sicherheitsfaktor	5
[Ue] Bemessungs-Betriebsspannung	< 720 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung Ui	3 kV
Montagemodus	Isolierte Feststellschraube Aufsteckbar Durch Schrauben
Montagehalterung	DIN-Schiene Sammelschiene Montageplatte
Breite	Außerhalb: 70 mm
Höhe	Außerhalb: 95 mm
Tiefe	Rahmen : 45 mm Gesamt : 65 mm
Durchmesser	40 mm
Produktgewicht	0,329 kg
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	3 kV
Elektrische Isolationsklasse	Klasse B
Äußerer Kabeldurchmesser	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 Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,0 cm
VPE 1 Breite	9,0 cm
VPE 1 Länge	11,5 cm
VPE 1 Gewicht	339,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	33
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	11,674 kg

Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformatoren	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------