



Teknisk informasjon

Serie	PowerLogic
Produktnavn	CT
Produkt eller type komponent	Strømtrafo
Reserve strømforsyning	5 A
Nøyaktighets klasse	Class 1 at 11 VA Class 0.5 at 7.5 VA Class 3 at 14 VA
[In] merkestrøm	300 A

Komplementær

Strømtrafo type	Tropicalised for samleskinne og kabel
Strømtrafo omsetningsforhold	300/5
[Ith] konvensjonell friluft termisk strøm	18 kA
Dynamisk tåle dagens	2.5 Ith
Maximum safety factor	5
[Ue] merkespenning	< 720 V AC 50/60 Hz
[Ui] isolasjonsspenning	3 kV
Monteringsmetode	Klips på Med skruer Isolert låseskrue
Montering	DIN skinne Montasjeplate Samleskinne
Bredde	Utenfor: 56 mm
Høyde	Utenfor: 84 mm
Dybde	Utenfor: 42 mm
Diameter	22 mm
Vekt	0,32 kg
[Uimp] Nominell impuls spenning	3 kV
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse B
Yttre diameter kabel	22 mm
Åpningen av barer	30.5 x 10.5 20.5 x 12.5 25.5 x 11.5
Forsegling	Uten

Miljø

Standarder	IEC 61869-2 VDE 0414
Produktsertifikater	CE
IP-grad	IP20
Relativ fuktighet	0...95 %
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yreisen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Bærekraftig

EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.