

Opis produktu

CT4L310R/4

CT4L310R/4, 3-Phase Current Transformer Rated nominal current range 185 ... 310A



Ogólne informacje

Typ produktu	CT4L310R/4
Kod zamówieniowy	1SAJ929500R0310
Numer EAN	4013614482120
Opis katalogowy	CT4L310R/4, 3-Phase Current Transformer Rated nominal current range 185 ... 310A
Opis	Zewnętrzny przekładnik prądowy dla prądów do 310 A po stronie pierwotnej. Strona wtórna jest zasilana przez sterownik silnika UMC100.3.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85043129
Typ produktu	CT

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC135027D0201
Instrukcje i podręczniki	1SAC200366M0001
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	192 mm
Głębokość / długość netto	43 mm
Wysokość netto	98 mm
Masa netto	1.442 kg

Dane techniczne

Przekrój kabli	1x 1.5-6 mm ²
Rekomendowany śrubokręt	Pozidriv 1
Normy	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1
Do użytku z	UMC100-FBP UMC100.3
Do użytku z grupą produktową	Universal Motor Controllers
Typ zacisku	Screw Terminals
Długość odizolowania przewodu	7 mm

Technical UL/CSA

Przekroje kabli UL/CSA	Elastyczny z tulejką 1x 16-10 AWG Sztywny 1x 16-10 AWG
------------------------	---

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SAA983001-4501
Dane RoHS	1SVD981040-00
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ABS	9AKK106930A7739
Certyfikat ATEX	Not available
Certyfikat CB	DK-41658-A1-UL
Deklaracja zgodności UE	1SVD981040-00
Certyfikat DNV	TAA000015X-revision4
Certyfikat GL	1SAA962005-0401

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania	199 mm

(poziom 1)

Długość opakowania (poziom 1)	140 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	195 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.45 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614482120

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27210902
ETIM 6	EC002048 - Current transformer
ETIM 7	EC002048 - Current transformer
ETIM 8	EC002048 - Current transformer
ETIM 9	EC002048 - Current transformer
Kod kategorii IDEA (IGCC)	4183 >> Current transformer
Kod klasyfikacji	T
UNSPSC	39121032

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Sterowniki silników → Akcesoria do uniwersalnych sterowników silników

