

PRODUCT-DETAILS

CT5L850R/4

CT5L850R/4, 3-Phase Current Transformer Rated nominal current range 500 ... 850A



Ogólne informacje

Extended Product Type	CT5L850R/4
ID Produktu	1SAJ929501R0850
Numer EAN	4013614482144
Opis katalogowy	CT5L850R/4, 3-Phase Current Transformer Rated nominal current range 500 ... 850A
Opis	External current transformer for currents up to 850 A primary side. The secondary side is feed to the UMC100.3 motor controller. This enables the UMC100.3 to see up to the primary current.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4013614482144
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85043129

Wymiary

Szerokość produktu netto	245 mm
Wysokość produktu netto	135 mm
Głębokość produktu netto	100 mm
Waga produktu netto	1.9 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	257 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	244 mm
Długość opakowania (poziom 1)	140 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.9 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614482144

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Dodatkowe informacje

Typ produktu	CT5L850R/4
Nazwa produktu	Current Transformer
Standardy	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1
Typ terminala	Screw Terminals

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ABS	17-HG1610225-PDA
Certyfikat CB	DK-41658-A1-UL
Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC135027D0201
Deklaracja zgodności - CE	1SVD981040
Certyfikat DNV	DNV_E-13261
DNV GL Certificate	TAA000015X
Certyfikat GL	1SAA962005-0401
Instrukcje i podręczniki	2CDC135026M6802
Dane RoHS	1SVD981040-0002

Klasyfikacje

ETIM 4	EC002048 - Current transformer
ETIM 5	EC002048 - Current transformer
ETIM 6	EC002048 - Current transformer
ETIM 7	EC002048 - Current transformer
Kod klasyfikacji	T
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

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

