

Moduł przekładników prądowych, 0,3-3A, szer. 45mm, technika przetykania, dla dowolnej jednostki podstawowej

CURRENT MEASURING MODULE SET CURRENT 0,3...3A OVERALL WIDTH 45MM STRAIGHT-THROUGH CT



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4011209607927
Alt. ID produktu	3UF7100-1AA00-0
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	3UF71001AA000
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85364900

Opis ETIM

Klasa	Elektroniczny przekaźnik silnikowy (EC002572)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Napięcie znamionowe Ue przy AC 50 Hz	110..110 V
Napięcie znamionowe Ue przy AC 60 Hz	110..690 V
Napięcie znamionowe Ue przy DC	Nie dotyczy
Znamionowa częstotliwość pracy	50..60 Hz
Moduł detekcji prądu	Tak
Moduł detekcji napięcia	Nie
Sposób połączenia	Połączenie przepustowe
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	Nie dotyczy
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Liczba wyjść, ze stykiem	0
Liczba wyjść elektronicznych	Nie dotyczy
Liczba wejść cyfrowych	Nie dotyczy
Wejście termistorowe	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP20

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4011209607927
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1108334
--------	---------