

Układ rozruchowy softstart 3RW40 S2 63A 480V 110-230V zaciski śrubowe

SIRIUS SOFT STARTER, S2, 63A, 30KW/400V, 40 DEGR., AC 200-480V, AC/DC 110-230V, SCREW TERMINALS



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4011209692077
Alt. ID produktu	3RW4037-1BB14
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	3RW40371BB14
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85371098

Opis ETIM

Klasa	Układ łagodnego rozruchu silnika (EC000640)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Znamionowy prąd pracy Ie przy temperaturze otoczenia 40°C	63 A
Znamionowe napięcie pracy Ue	480..480 V
Znamionowa moc silnika trójfazowego, podłączenie standardowe, przy 230 V	18,5 kW
Znamionowa moc silnika trójfazowego, podłączenie standardowe, przy 400 V	30 kW
Funkcja	Układ jednokierunkowy
Znamionowa temperatura otoczenia	40 °C
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	110..230 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	230..110 V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	110..230 V
Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Wbudowane zabezpieczenie przeciążeniowe silnika	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP00

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4011209692077
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1085620
--------	---------