

Przeмиennik częstotliwości SINAMICS V20, 3AC400V 0.55KW FILTER C3

SINAMICS V20 380-480 V 3AC -15%/+10% 47-6 Rated power 0.55 kW with 150% overload for 60 sec. Integrated filter C3
I/O interface: 4 DI, 2 DQ, 2 AI, 1 AO Fieldbus: USS/Modbus RTU with built-in BOP Degree of protection IP20/UL open Size:
Size A 90x150x146 (WxH)



Informacje ogólne

GTIN/EAN	6940408102613
Alt. ID produktu	6SL3210-5BE15-5CV0
Nazwa producenta	SIEMENS
ID produktu wg producenta	6SL32105BE155CV0
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	85044084

Opis ETIM

Klasa	Przeмиennik częstotliwości =< 1 kV (EC001857)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Napięcie sieci	380..480 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Liczba faz wejściowych	3
Liczba faz wyjściowych	3
Maksymalna częstotliwość wyjściowa	550 Hz
Maks. napięcie wyjściowe	480 V
Znamionowy prąd wyjściowy I2N	1,7 A
Maks. moc oddawana (char. obciążenia kwadratowa) przy znam. napięciu wyjściowym	0,55 kW
Maks. moc oddawana (char. obciążenia liniowa) przy znam. napięciu wyjściowym	0,55 kW
Względna tolerancja częstotliwości sieciowej	-5 %
Względna tolerancja napięcia sieciowego	-15 %
Liczba wyjść analogowych	1
Liczba wejść analogowych	2
Liczba wejść cyfrowych	4

Dozwolone zastosowanie w przemyśle	Tak
Dozwolone zastosowanie w budownictwie mieszkaniowym i obiektach handlowych	Nie
Obsługa protokołu TCP/IP	Nie
Obsługa protokołu PROFIBUS	Nie
Obsługa protokołu CAN	Nie
Obsługa protokołu INTERBUS	Nie
Obsługa protokołu ASI	Nie
Obsługa protokołu KNX	Nie
Obsługa protokołu Modbus	Tak
Obsługa protokołu Data-Highway	Nie
Obsługa protokołu DeviceNet	Nie
Obsługa protokołu SUCONET	Nie
Obsługa protokołu LON	Nie
Obsługa protokołu PROFINET IO	Nie
Obsługa protokołu PROFINET CBA	Nie
Obsługa protokołu SERCOS	Nie
Obsługa protokołu Foundation Fieldbus	Nie
Obsługa protokołu EtherNet/IP	Nie
Obsługa protokołu AS-Interface Safety at Work	Nie
Obsługa protokołu DeviceNet Safety	Nie
Obsługa protokołu INTERBUS-Safety	Nie
Obsługa protokołu PROFIsafe	Nie
Obsługa protokołu SafetyBUS p	Nie
Obsługa innych protokołów	Tak
Liczba złączy sprzętowych Industrial Ethernet	0
Liczba złączy PROFINET	0
Liczba złączy sprzętowych RS-232	1
Liczba złączy sprzętowych RS-422	0
Liczba złączy sprzętowych RS-485	1
Liczba złączy sprzętowych szeregowych TTY	0
Liczba złączy sprzętowych USB	0
Liczba złączy sprzętowych równoległych	0
Liczba złączy sprzętowych innych	1
Z interfejsem optycznym	Nie
Z połączeniem do komputera PC	Nie
Zintegrowany moduł hamujący (chopper)	Nie
Możliwość pracy we wszystkich ćwiartkach układu współrzędnych	Nie
Rodzaj przemiennika	Przemiennik napięciowy
Stopień ochrony (IP)	IP20
Wysokość	150 mm
Szerokość	90 mm

Głębokość	145,5 mm
-----------	----------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	6940408102613
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1179674
--------	---------