



S2U230S07F - S2U230S-07-F

Vectron Frequentieregelaars

De S2U-serie compacte regelaars van Bonfiglioli Vectron zijn leverbaar in standaard afdichtingsklasse IP20 en de waterdichte uitvoering IP66. De eenfase gevoede regelaar zijn leverbaar tot een vermogen van 2,2kW en de driefasen gevoede regelaar tot 18,5kW

Fabrikant	Bonfiglioli Vectron
Serie	S2U
Prestatie niveau	Compact
Voedingsspanning	230V-1f
Voedingsspanning tolerantie	+10% -15%
Ingaande stroom	11 A
Aanbevolen motor vermogen	0.75 kW
Nominaal uitgaande stroom	4.3 A
Maximaal uitgaande stroom	6.6 A
Overstroom gedurende 1 seconde	200 %
Overstroom gedurende 60 seconden	150 %
Uitgaande spanning	3fasen 0-Uin
Motor regel vorm	V/f
Maximaal uitgaande frequentie	650 Hz
Schakelfrequentie	1-16 KHz
Geïntegreerde EMI filter	Klasse A
Communicatie protocol op regelaar	Modbus RS485
Bedien- en programmeer display	Geïntegreerd
Aantal aansturingen via digitale ingang	5
Aantal referentiesnelheden via digitale ingang	5
Aantal referentiesnelheden via analoge ingang	2
Aantal vooraf configureerbare snelheden	8
Aantal analoge multifunctionele uitgangsfuncties	5
Aantal digitale multifunctionele uitgangsfuncties	14
Aantal analoge uitgangen	1
Netwerk interface	Ja
Gebruikstemperatuur	-10 - +50 °
Montage positie	Verticaal
Behuizingsgrootte	1
IP beschermingsklasse	IP20
Gewicht	0.9 kg

