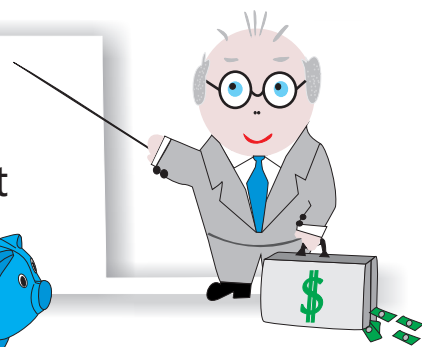


Dobierz właściwy kabel do połączenia przekształtnik - silnik

Podpowiedź:

Jeśli chcesz zaoszczędzić wybierz kabel BiTservo 2XSLCY-J o mniejszym przekroju zamiast BiTservo 2YSLCY-J o większym przekroju...



Typ kabla	BiTservo 2YSLCY-J BiTservo 2YSLCYn-J BiTservo 2YSLCH-J BiTservo UV 2YSLCYK-J BiTservo 3 PLUS-2YSLCY-J BiTservo 3 PLUS-2YSLCYn-J BiTservo 3 PLUS-2YSLCH-J BiTservo UV 3 PLUS-2YSLCYK-J		BiTservo 2XSLCY-J BiTservo 2XSLCYn-J BiTservo 2XSLCH-J BiTservo UV 2XSLCYK-J BiTservo 3 PLUS-2XSLCY-J BiTservo 3 PLUS-2XSLCYn-J BiTservo 3 PLUS-2XSLCH-J BiTservo UV 3 PLUS-2XSLCYK-J	
	przekrój [nxmm ²]		przekrój [nxmm ²]	
moc [kW]	kabel asymetryczny	kabel symetryczny	kabel asymetryczny	kabel symetryczny
	0,18	4G1,5	3x1,5+3G0,25	4G1,5
0,25	4G1,5	3x1,5+3G0,25	4G1,5	3x1,5+3G0,25
0,37	4G1,5	3x1,5+3G0,25	4G1,5	3x1,5+3G0,25
0,55	4G1,5	3x1,5+3G0,25	4G1,5	3x1,5+3G0,25
1,1	4G1,5	3x1,5+3G0,25	4G1,5	3x1,5+3G0,25
1,5	4G1,5	3x1,5+3G0,25	4G1,5	3x1,5+3G0,25
2,2	4G2,5	3x2,5+3G0,5	4G2,5	3x2,5+3G0,5
3	4G2,5	3x2,5+3G0,5	4G2,5	3x2,5+3G0,5
4	4G4	3x4+3G0,75	4G4	3x4+3G0,75
5,5	4G4	3x4+3G0,75	4G4	3x4+3G0,75
7,5	4G4	3x4+3G0,75	4G4	3x4+3G0,75
11	4G6	3x6+3G1	4G6	3x6+3G1
15	4G10	3x10+3G1,5	4G10	3x10+3G1,5
18,5	4G16	3x16+3G2,5	4G10	3x10+3G1,5
22	4G25	3x25+3G4	4G16	3x16+3G2,5
30	4G25	3x25+3G4	4G25	3x25+3G4
37	4G35	3x35+3G6	4G25	3x25+3G4
45	4G35	3x35+3G6	4G35	3x35+3G6
55	4G50	3x50+3G10	4G35	3x35+3G6
75	4G70	3x70+3G10	4G70	3x70+3G10
90	4G95	3x95+3G16	4G70	3x70+3G10
110	4G120	3x120+3G16	4G95	3x95+3G16
132	4G150	3x150+3G25	4G120	3x120+3G16
160	4G185	3x185+3G35	4G150	3x150+3G25
200	4G240	3x240+3G50	4G185	3x185+3G35