

CONTATOR AUXILIAR LINHA CJX1

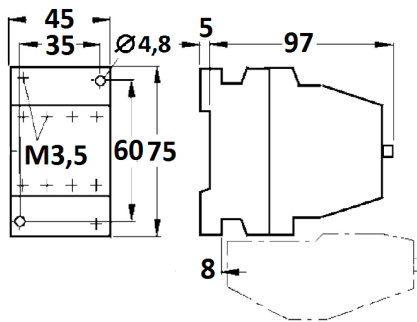
CONTATOR AUXILIAR JZC1

Características Gerais:

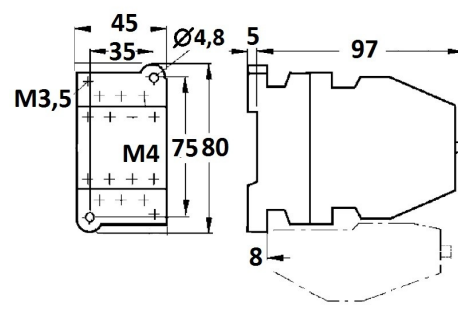


Tensão Nominal de Isolamento (Ui)	660Vca	
Bobinas Disponíveis	24Vca; 110Vca; 220Vca e 380Vca	
Corrente Nominal	10A	
Contatos Principais	3 Contatos	
Contatos Auxiliares	JZC1-22	2NA + 2 NF
	JZC1-44	4NA + 4NF
Altitude Máxima de Operação	2.000 m	
Temperatura Ambiente	-20°C a +50°C	
Norma	IEC 60947-4-1	

Dimensões (mm):



JZC1-22



JZC1-44

CONTATOR AUXILIAR LINHAS CJX2-K, JZC8 E JZC4

Características Gerais:



Tensão Nominal de Isolamento (Ui)	660Vca	
Bobinas Disponíveis	24Vcc; 24Vca; 110Vca e 220Vca (CJX2-K e JZC8) 24Vca; 110Vca, 220Vca e 380Vca (JZC4)	
Contatos Principais	3 Contatos	
Contato Auxiliar	1 NA ou 1 NF (CJX2-K) 2NA+2NF, 3NA+1NF, 4NA (JZC4 e JZC8)	
Altitude Máxima de Operação	2.000 m	
Temperatura Ambiente	-20°C a +50°C	
Norma	IEC 60947-4-1	

		CJX2-K06	CJX2-K09	JZC8	JZC4
Corrente Nominal (A)	I _{max} (A)	6	9	9	9
	I _e (A)	6	9	9	9
AC3	Potência (kW)	220V	1,5	2,2	2,2
		380V	2,2	4	4
AC4	I _{max} (A)	5	8	8	8
AC1	I _e =I _{th} (A) Resistiva	20	20	10	10
Relé de Sobrecarga					
	JR28K				
	Faixa de Ajuste (A)				
	1,2-1,8				
	1,8-2,6				
	2,6-3,7				
3,7-5,5					
5,5-8					