





CONTATOR LINHA JX2

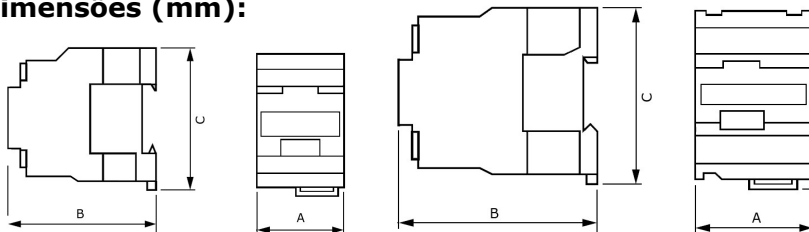
Características Gerais:



Tensão Nominal de Isolamento (Ui)	660Vca
Bobinas Disponíveis	24Vca; 110Vca; 220Vca ou 380Vca
Contatos Principais	3 Contatos
Contatos Auxiliares	1NA (Incluso)
Durabilidade Mecânica	10.000.000 Ciclos
Durabilidade Elétrica	800.000 Ciclos
Altitude Máxima de Operação	2.000 m
Temperatura Ambiente	-20°C a +50°C
Norma	IEC 60947-4-1

		JX2				
		09	12	18	25	32
Corrente Nominal (A)		9	12	18	25	32
AC3	I _{emax} (A)	9	12	18	25	32
	Potência (kW/HP)	220V 380V	2,2/2,9 3,7/5	3/4 5,5/7,4	4/5,4 7,5/10	5,5/7,4 11/14,7
AC4	I _{emax} (A)	3,5	5	7,7	8,5	12
	Potência (kW/HP)	220V 380V	0,75/1 1,4/1,9	1,1/1,5 1,9/2,5	2/2,7 3,5/4,7	2,2/2,9 4/5,4
AC1	I _e =I _{th} (A) Resistiva	18	18	30	35	45
Intertravamento Mecânico (Não Incluso)		Disponível				
Relé de Sobrecarga (Não Incluso)						
		JR28				
		JR28-25			JR28-36	
		Faixa de Ajuste (A)				
		0,63-1		5-8		23-32
		1-1,6		7-10		28-36
		1,6-2,5		9-13		30-40
2,5-4		12-18		-----		
Blocos de contato auxiliar (Não Incluso)						
		Ref.	F4-04 (4NF); F4-11 (1NA+1NF); F4-22 (2NA); F4-31 (3NA+1NF); F4-40 (4NA)			
		Pos.	Frontal			
Blocos de contato auxiliar (Não Incluso)						
		Ref.	F8-11 (1NA+1NF); F8-20			
		Pos.	Lateral			
Bloco de contato auxiliar Temporizado (Não Incluso)						
		Ref.	LA2D22A65 (0,1 até 30 s) ou LA2D24A65 (10 até 180 s)			
		Pos.	Frontal			

Dimensões (mm):



JX2-09/12/18

JX2-25/32

Modelo	A	B	C
JX2-09/12	45	80	75
JX2-18	46	86	75
JX2-25	57	93	84
JX2-32	57	99	84