

MATERIALES ELECTRICOS RENDO

AV. FRESNOS NO.7 FRACC. LOS MORALES CUAUTITLAN EDO DE MEX CP. 54800

TEL. 58-72-77-17 58-72-61-25 58-72-84-46

mer807@hotmail.com

mer.mostrador@hotmail.com

www.materialeselectricosrendon.com

Datos para la selección Interruptor protector de motor 8/3

http://catalog.moeller.net

Moeller HPL0211-2007/2008

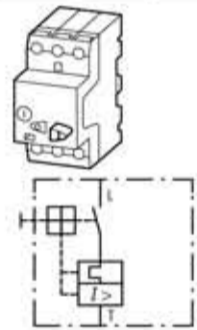
PKZM01

xStart

Potencia asignada de empleo máx.			Intensidad asignada ininterrumpida	Margen de regulación		Bornes roscados Referencia Código	Ud. de empaque (piezas)
AC-3			I_u A	Disparador de sobrecarga	Disparador de cortocircuito		
220 V	380 V	440 V					
230 V	400 V						
240 V	415 V						
P kW	P kW	P kW		I_r A	I_{im} A		

Interruptores protectores de motor
PKZM01, PKZM0, PKZM4

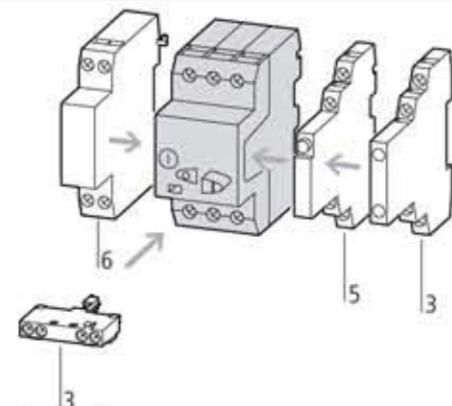
Interruptores protectores de motor, coordinación de tipo "1" y "2"



			0.16	0.1...0.16	2.2	PKZM01-0,16 278475	1
	0.06	0.06	0.25	0.16...0.25	3.5	PKZM01-0,25 278476	
0.06	0.09	0.12	0.4	0.25...0.4	5.6	PKZM01-0,4 278477	
0.09	0.12	0.18	0.63	0.4...0.63	8.8	PKZM01-0,63 278478	
0.12	0.25	0.25	1	0.63...1	14	PKZM01-1 278479	
0.25	0.55	0.55	1.6	1...1.6	22	PKZM01-1,6 278480	
0.37	0.75	1.1	2.5	1.6...2.5	35	PKZM01-2,5 278481	
0.75	1.5	1.5	4	2.5...4	56	PKZM01-4 278482	
1.1	2.2	3	6.3	4...6.3	88	PKZM01-6,3 278483	
2.2	4	4	10	6.3...10	140	PKZM01-10 278484	
3	5.5	5.5	12	8...12	168	PKZM01-12 278485	
4	7.5	9	16	10...16	224	PKZM01-16 283390	



Notas



Accesorios

3 Contacto auxiliar normal

5 Señalizador de disparo

6 Disparador shunt, disparador de mínima tensión

Sensibilidad a defecto de fase según IEC/EN 60947-4-1, VDE 0660 parte 102.

Montaje a presión sobre carril DIN IEC/EN 60715 con 7.5 ó 15 mm de altura.

Página

→ 8/8

→ 8/11

→ 8/11