



**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

8/4 Datos para la selección Interruptores protectores de motor

8/5 Datos para la selección Interruptores protectores de motor

PKZM0, PKZM4 Moeller HPL0211-2007/2008 http://catalog.moeller.net

Potencia asignada de empleo máx.					Intensidad asignada ininterrumpida	Margen de regulación		Referencia Código	Ud. de empaque (piezas)
AC-3	220 V	380 V	440 V	500 V		660 V	230 V		
	P	P	P	P	P	$I_n$	$I_u$	$I_r$	$I_m$
	kW	kW	kW	kW	kW	A	A	A	A

http://catalog.moeller.net Moeller HPL0211-2007/2008 PKZM0, PKZM4 xStart

Bornes roscados	Bornes de resorte	Referencia Código	Referencia Código	Ud. de empaque (piezas)	Notas
-----------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------------	-------

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

	0.06	0.12	0.18	0.25	0.37	0.45	0.63	0.8	1.0	1.6	2.5	4.0	6.3	10.0	16.0	25.0	32.0	40.0	50.0	63.0	80.0	100.0	125.0	160.0	200.0	250.0	320.0	400.0	500.0	630.0	800.0	1000.0				
0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.12	0.25	0.16...0.16	2.2	PKZM0-0,16	072730	1																									
0.09	0.09	0.12	0.12	0.18	0.25	0.4	0.16...0.25	3.5	PKZM0-0,25	072731																										
0.12	0.12	0.18	0.25	0.25	0.37	0.63	0.25...0.4	5.6	PKZM0-0,4	072732																										
0.25	0.25	0.37	0.55	0.75	1.1	1.6	0.4...0.63	8.8	PKZM0-0,63	072733																										
0.37	0.37	0.55	0.75	1.1	1.6	2.5	0.63...1	14	PKZM0-1	072734																										
0.75	0.75	1.1	1.6	2.5	3.7	5.6	1...1.6	22	PKZM0-1,6	072735																										
1.1	1.1	1.6	2.5	3.7	5.6	8.8	1.6...2.5	35	PKZM0-2,5	072736																										
2.2	2.2	3.7	5.6	8.8	12.5	18.0	2.5...4	56	PKZM0-4	072737																										
3.7	3.7	5.6	8.8	12.5	18.0	25.0	4...6.3	88	PKZM0-6,3	072738																										
7.5	7.5	11.0	16.0	22.0	30.0	40.0	6.3...10	140	PKZM0-10	072739																										
11.0	11.0	16.0	22.0	30.0	40.0	56.0	8...12	168	PKZM0-12	278486																										
16.0	16.0	22.0	30.0	40.0	56.0	80.0	10...16	224	PKZM0-16	046938																										
22.0	22.0	30.0	40.0	56.0	80.0	112.0	16...20	280	PKZM0-20	046988																										
30.0	30.0	40.0	56.0	80.0	112.0	150.0	20...25	350	PKZM0-25	046989																										
40.0	40.0	56.0	80.0	112.0	150.0	200.0	25...32	448	PKZM0-32	278489																										

PKZM0-0,16-SC	229828	PKZM0-0,16-C	229669		
PKZM0-0,25-SC	229829	PKZM0-0,25-C	229670		
PKZM0-0,4-SC	229830	PKZM0-0,4-C	229671		
PKZM0-0,63-SC	229831	PKZM0-0,63-C	229672		
PKZM0-1-SC	229832	PKZM0-1-C	229673		
PKZM0-1,6-SC	229833	PKZM0-1,6-C	229674		
PKZM0-2,5-SC	229834	PKZM0-2,5-C	229675		
PKZM0-4-SC	229835	PKZM0-4-C	229676		
PKZM0-6,3-SC	229836	PKZM0-6,3-C	229677		
PKZM0-10-SC	229837	PKZM0-10-C	229678		
PKZM0-12-SC	278487	PKZM0-12-C	278488		
PKZM0-16-SC	229838	PKZM0-16-C	229679		

**Accesorios**  
 3 Contacto auxiliar normal → 8/8  
 5 Señalizador de disparo → 8/11  
 6 Disparador shunt, disparador de mínima tensión → 8/11

Sensible 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 o 15 mm de altura  
 PTB 02 ATEX 3151, consultar manual → 8/18

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

	4	7.5	9	12.5	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000	
4	4	7.5	9	12.5	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000	
7.5	7.5	12.5	15	22	25	32	40	50	63	80	100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000			
11	11	17.5	22	30	32	40	50	63	80	100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000				
14	14	22	30	40	45	50	63	80	100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000					
17	17	27	37	50	55	63	80	100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000						
18.5	18.5	30	40	55	65	80	100	125	160	200	250	320	400	500	630	800	1000							

PKZM4-16	222350				
PKZM4-25	222352				
PKZM4-32	222353				
PKZM4-40	222354				
PKZM4-50	222355				
PKZM4-58	222394				
PKZM4-63	222413				

**Accesorios**  
 3 Contacto auxiliar normal  
 5 Señalizador de disparo  
 6 Disparador shunt, disparador de mínima tensión

Sensible 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 o 15 mm de alto  
 Aparatación para el mercado mundial IEC "Y" UL/CSA, ATEX - homologación solicitada