

Chaves Rotativas LW26GS - Travamento por cadeado

As chaves rotativas da linha LW26GS da BHS de acionamento manual têm aplicações em diversas finalidades, como por exemplo: comandos elétricos, partida de motores, circuitos de medição, máquinas em geral e outros. A construção dessas chaves são de manobras tipo disco, com a função travamento por cadeado (até 4 cadeados).

Funções da chaves:

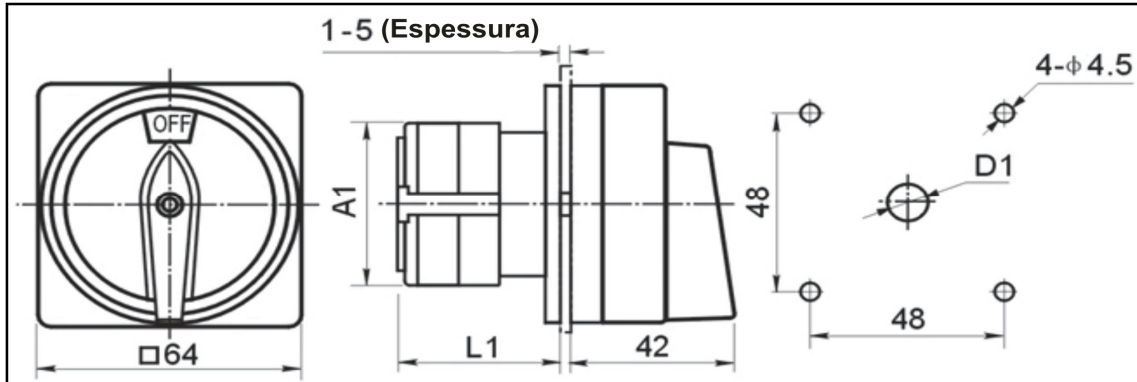
- * Liga-desliga
- * Travamento por cadeado
- * Até 4 cadeados



Características Técnicas					
Tipo	L-20		L-32	L-63	
Corrente térmico Max. (I _{th} max.) (A)	20		32	63	
Tensão de isolamento U _i (V)	690		690	690	
Capacidade de disjunção					
AC 3 - AC 23					
Corrente de emprego I _{em} (A)	11		22	36	
Potência	110V	cv/kW	1,5 / 1,1	2,3 / 1,7	5,2 / 3,8
60Hz	220V	cv/kW	3 / 2,2	4,5 / 3,3	10,2 / 7,5
Monofásico	380V	cv/kW	5,2 / 3,8	8,2 / 6	17,7 / 13
Potência	220V	cv/kW	6 / 4,4	9 / 6,6	20,4 / 15
60Hz	380V	cv/kW	10,2 / 7,5	15 / 11	29,9 / 22
	440V	cv/kW	12,2 / 9	16,3 / 12	35,4 / 26
Trifásico	500V	cv/kW	13,6 / 10	17,7 / 13	38,1 / 28
AC 4					
Corrente de emprego I _{em} (A)	3,5		11	15	
Potência	110 V	cv/kW	0,3 / 0,5	1 / 0,7	2 / 1,5
60Hz	220V	cv/kW	1,4 / 1	1,8 / 1,3	4,1 / 3
Monofásico	380V	cv/kW	2 / 1,5	3,4 / 2,5	6,8 / 5
Potência	220V	cv/kW	2,4 / 1,8	3,7 / 2,7	8,2 / 6
60Hz	380V	cv/kW	4,1 / 3	6,8 / 5	12,2 / 9
	440V	cv/kW	4,8 / 3,6	7,1 / 5,2	13,6 / 10
Trifásico	500V	cv/kW	5,4 / 4	8,1 / 6	14,9 / 11
AC 1 - AC 21					
Carga resistiva I _e =I _{th} (A)	20		32	63	
Potência	110V	kW	2,1	3,3	6,6
60Hz	220V	kW	4,2	6,7	13
Monofásico	380V	kW	7,2	11,5	23
AC 2 - AC 22					
Corrente de emprego I _{em} (A)	15		30	57	
Potência	110 V	cv/kW	*	*	*
60Hz	220V	cv/kW	*	*	*
Monofásico	380V	cv/kW	*	*	*
Potência	220V	cv/kW	7,1 / 5,2	10,9 / 8	24,5 / 18
60Hz	380V	cv/kW	12,2 / 9	20,4 / 15	42,2 / 31
	440V	cv/kW	15 / 11	23,1 / 17	50,3 / 37
Trifásico	500V	cv/kW	17 / 12,5	27,2 / 20	57,1 / 42
Vida mecânica sem carga	60X10 ⁴ ligações, frequência máxima de 120 ligações por hora				
Vida mecânica sob carga	20X10 ⁴ ligações em AC-15 máxima de 300 ligações por hora				
Montagem	Em qualquer posição, sem restrição.				
Temperatura ambiente	-20°C ~ +50°C				
Altitude	2000 mts				
Conformidades	IEC 60947-3 , VDE 0660 part 107				
Certificações	CE, CCC				
Dimensões	M1	M2	M3		

Medida Dimensional

LW26GS-32/63



Dimensões e instalações							
Modelo	Tipo	Dimensões (mm)		Medidas de instalação (mm)			
		A1	L1	a	b	d1	d2
LW26GS-20	M1- Quadrado	43	31,6	48	48	Ø10	Ø4,5
LW26GS-32	M2- Quadrado	58	55	48	48	Ø10	Ø4,5
LW26GS-63	M3- Quadrado	66	72,5	48	48	Ø10	Ø4,5

Reservamos o direito de alterações nas características e especificações sem aviso prévio