

CHAVES ROTATIVAS PADRÃO NR12

LW26

1. Informações Gerais

1.1 Função:

São aplicadas em quadros e painéis elétricos industriais para o ligamento ou desligamento de motores e painéis elétricos.

1.2 Informações:

Chaves tripolares
Chaves tipo cadeado.



LINHA DE COMANDO E SINALIZAÇÃO

Referência	Frontal	Dimensões (mm)				Instalação (mm)			
		A	C	L	H	E	F	D1	D2
LW26GS-20/04-1	M1	48	43	42	33	36	36	Ø8.5	Ø4.5
LW26GS-20/04-2	M2	64	43	43	42	48	48	Ø8.5	Ø4.5
LW26GS-25/04-1	M1	48	45.2	50	33	36	36	Ø8.5	Ø4.5
LW26GS-25/04-2	M2	64	45.2	51	42	48	48	Ø8.5	Ø4.5
LW26GS-32/04-2	M2	64	58	55	42	48	48	Ø10	Ø4.5
LW26GS-32/04-3	M3	88	58	55	52	68	68	Ø13	Ø6
LW26GS-63/04-2	M2	64	66	72.5	42	48	48	Ø10	Ø4.5
LW26GS-63/04-3	M3	88	58	55	52	68	68	Ø13	Ø6
LW26GS-125/04-3	M3	88	84	88	52	68	68	Ø13	Ø6
LW26GS-160/04-3	M3	88	84	100	52	68	68	Ø13	Ø6

Descrição	Dados Técnicos					
	LW26GS-20	LW26GS-25	LW26GS-32	LW26GS-63	LW26GS-125	LW26GS-160
Tensão	440V	440V	440V	440V	440V	440V
Corrente	20A	25A	32A	63A	125A	160A
AC-21	20A	25A	32A	63A	100A	150A
Potência						
AC-23A	7.5 kW	11 kW	15 kW	30 kW	45 kW	75 kW
Operação						
Descarregado	8500	8500	8500	8500	8500	8500
Carregado	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Total	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000

