



DISJUNTORES CAIXA MOLDADA JHM1/JHM30

Utilizados para distribuição de energia e proteção de equipamentos que podem ser danificados em caso de sobrecargas e/ou curto-circuitos. Atuam em circuitos trifásicos, possuem disparadores fixos (térmico e magnético) e corrente de trabalho de 63 até 1600 A.

Com as dimensões otimizadas, alta capacidade de interrupção e a pequena formação de arco voltaico, os disjuntores da linha JHM1 proporcionam ao usuário segurança no manuseio de dispositivos e circuitos.

	Série 100L	Série 225L	Série 400L	Série 630L	Série 800L	Série 1600
Correntes disponíveis	63,80 e 100A	125,140,160,180,200 e 225A	250,300,315,350 e 400A	500 e 630A	700 e 800A	1000,1250 e 1600A
Tensão de isolamento Ui	800V					
Tensão de serviço Uemax	400V					
Capacidade de interrupção Icu	220V 380V	60KA 35KA	85KA 50KA		100KA 75KA 80KA	
Unidade de disparo	Térmica Magnética					
Secção dos condutores mm ²	25-35	50-95	120-140	150x2/185x2	240x2	185x4

Dimensões

	Série 100L	Série 225L	Série 400L	Série 630L	Série 800L	Série 1600
E	50	50	89	89	106	100
F	22	22	65	65	66	78
G	17	24	33	44	44	45
G1	*****	*****	*****	*****	*****	65
H	68	86	104	111	107	138
H1	86	110	155	160	148	192
H2	24	24	38	44	33	58
H3	4	4	6	6	12	16
H4	7	5	6	8	8	*****
L	150	165	256	270	280	329
L1	*****	*****	*****	*****	*****	357
L2	134	144	225	234	243	415
W	90	106	148	182	210	211
W1	30	35	47	58	70	70
A	30	35	47	58	70	70
B	129	126	194	200	243	300

Séries 100L/225L/400L/630L e 800L

Série 1600

