



0 423 83



0 424 85

Les BS 24 portatifs, équipés de prises à brochage Martin Lunel (réf. 0 547 03) et les BSM portatifs, équipés de prises à brochage conforme à la norme IEC 60309-2 (réf. 0 524 01 ou 0 525 01) sont des ensembles monoblocs de distribution d'une très basse tension de sécurité (24 V)
 Protection du secondaire du transformateur par disjoncteur magnétothermique
 Transfo conforme à la norme IEC EN 61558-2-6, monophasé 50/60 Hz
 Isolant classe B
 Organe de commande marche/arrêt
 Classe II
 Double isolation
 Reçoivent les fiches TBT - 2P - 24 V Hypra ou Martin Lunel

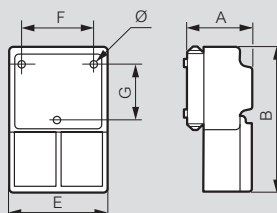
Réf.		Fixation murale - IP 44		
Enveloppe isolante en polyester Tension isolement entrée/sortie : 4570 V Voyant de mise sous tension				
230/400 V (primaire) - 24 V (secondaire)				
BS 24 pour fiches ML	BSM pour fiches Hypra	Puissance (VA)	Prises de courant (A)	Calibre du disj. unipolaire (A)
0 423 81	0 423 71	100	1 x 16	5
0 423 83	0 423 73	250	1 x 16	12
0 423 84	0 423 74	400	2 x 16	18



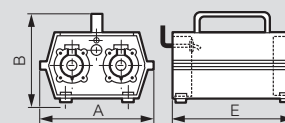
Réf.		Portatifs - IP 34		
Monoblocs Tension isolement entrée/sortie : 3550 V				
230 V (primaire) - 24 V (secondaire)				
BS 24 pour fiches ML	BSM pour fiches Hypra	Puissance (VA)	Prises de courant (A)	Calibre du disj. unipolaire (A)
0 424 81	0 424 82	100	1 x 16	5
0 424 84		400	2 x 16	18
	0 424 85	400	2 x 32	18



■ Dimensions



Puissance (VA)	Pertes à vide (W)	Poids (kg)	Dimensions (mm)			Fixation (mm)		
			A	B	E	F	G	Ø
100	10	3,4	114	234	166	120	90	5,5
250	16	6,5	122	264	174	140	120	5,5
400	23	9,3	163	290	256	170	130	7



Puissance (VA)	Pertes à vide (W)	Poids (kg)	Dimensions (mm)		
			A	B	E
100	9,1	6,2	220	185	240
400	21,2	9,6	271	205	298

