



Largeur des boucles 6mm  
Breite der Ösen 6mm

Article Artikel	W Lamp	A Lampada	cosφ	L mm	L <sub>1</sub> mm	P mm	H mm	P <sub>1</sub> mm	Fig.	kg	Δt °C	Amorçeur • Zündgeräte Conven.	μF rifasam.	Code Art.-Nr.			
B35M/PT.2	35	0,53	0,40	66	-	112	52	88	A	0,9	55	Y150MS	-	6	8	S52531	
B70MS/PT.2	70	1	0,38	66	-	112	52	88	A	1,2	70	Y150MS	DTY400MS	12	8	S52533	
B100MS/PT.2	100	1,2	0,42	66	-	145	52	120	A	1,6	70	Y150MS	DTY400MS	14	8	S52535	
B150MS/PT.2	150	1,8	0,41	66	-	145	52	120	A	2	70	Y150MS	DTY400MS	20	8	S52537	
B250MS/PT.2	250	3	0,40	66	-	180	52	160	A	3	70	Y400MS	DTY400MS	30	4	S52539	
B400MS/PT.2	400	4-4,5	0,42	96	45	160	82	125	B	4,12	75	Y400MS	DTY400MS	50	4	S52541	
B600S.2	600	6,2	0,45	96	45	180	82	140	B	6	85	Y1012MS	-	65	4	S52312	
B1000S.2	1000	10,3	0,48	96	45	240	82	210	B	9,16	85	Y1012MS	-	100	2	S52313	
B1000M.2	1000	8,2	0,55	96	45	205	82	175	B	10	85	Y1012MS	-	60	2	S52513	
B1000M1.2	1000	9,5	0,50	96	45	240	82	210	B	9,16	85	Y1012MS	-	85	2	S52515	
B2000M2.2*	2000	8,8	0,60	150	123	158	135	128	C	14	85	Y2000/400M	-	40/450V	2	S52521	
B2000M2.*	2000	10,3	0,55	150	123	158	135	128	C	14	85	Y2000/400M	-	60/450V	2	S52517	
B200 OM1.2	2000	16,5	0,55	150	123	158	135	128	C	14	85	Y1000MS	DTY1000S	125	2	S52519	

P = Réacteur muni de protection thermique, sur demande aussi en version 220V et 240V  
Vorschaltgerät mit Thermoschutz, auf Anfrage auch 220 und 240V Ausführung  
\* Réacteurs alimentés à 400V - Vorschaltgerät 400V