

Informações Técnicas

ELÉTRICAS

Bobina Standard e Classe de Isolamento	Potência em Watts e Consumo de Energia				N° de Refe- rência da Bobina	
	CC Watts	CA			CA	CC
		Watts	VA Sustentação	VA Arranque		
BOLETIM 8262/ 8263						
A	9,7	6	15,6	27,5	96-619	103-832
F	—	9	22,5	30	99-216	—
A	16,8	15,4	27	58	96-817	96-671
F	—	20	41,2	80	99-257	—
A	11,2	10,5	23	45	27-462	27-463
F	—	16,7	35	56	64-982	—
H	—	11	23	45	216-758	—
F	—	6	15,6	27,5	99-216	—
B	6,4	6,5	9,2	15	204-945	206-605
BOLETINS 8210/8211 / 8223 / A 210						
A	11,2	6	15,6	34	96-619	27-463
H	29,5	—	—	—	—	222-346
F	11,2	—	—	—	—	66-611
A	16,8	10,5 e 11	23	55	27-462	96-671
H	30,6	—	—	—	—	74-073
A	—	15,4	26	130	96-817	—
F	19,7	16,7	35	78	64-982	66-611
F	—	20	43	240	99-257	—
H	—	28	57	250	222-345	—
B	—	6,5	9,2	17,3	204-945	—
BOLETIM 8222						
F	—	6	15,6	36	99-216	—
H	—	6	15,6	36	222-344	—
F	—	9,6	17,4	46,2	64-982	—
H	—	10,5	20	44	216-758	—
H	—	16,7	33	98	216-758	—
H	—	15,4	23,6	70	222-345	—
BOLETINS 8300/8302/8315						
F	—	20	41,5	195	99-257	—
H	33	—	—	—	—	222-184
H	—	28	57	250	222-345	—
H	—	15,4	27	145	222-345	—
BOLETIM 8316						
A	9,7	6	15,6	24,6	96-619	103-832
A	16,8	—	—	—	—	96-671
F	—	16,7	35	56	64-982	—
BOLETIM 8317						
A	11,2	11	21	42	27-462	27-463

Bobina Standard e Classe de Isolamento	Potência em Watts e Consumo de Energia				N° de Referência da Bobina	
	CC Watts	CA			CA	CC
		Watts	VA Sustentação	VA Arranque		
BOLETIM 8320						
A	9,7	6	15,6	25,5	96-619	103-832
F	—	9	22,5	36,5	99-216	—
A	11,2	10,5	23	45	27-462	27-463
F	—	16,7	35	56	64-982	—
BOLETIM 8321						
A	9,7	6	15,6	24,6	96-619	103 832
BOLETIM 8340						
A	11,2	10,5	23,5	65	27-462	27-463
F	19,7	16,7	35,6	86	64-982	66-611
BOLETIM 8342						
A	—	15,4	23,6	80	96-817	—
F	—	20	50	135	99-257	—
BOLETIM 8344						
A	9,7	6	15,6	24,6	96-619	103 832
A	16,8	—	—	—	—	96-671
A	11,2	10,5	21	40	27-462	27-463
F	—	16,7	35	56	64-982	—
BOLETINS 8308/8309/8310/8311/8015/8025/8408/8409/8410/8411						
F	19,7	16,7	35	78	64-982	66-611
CRIOGENIA						
A	—	11,8	21	40	27-462	—
F	—	16,7	33	60	64-982	—
VÁCUO						
A	—	6	15,6	24,6	96-619	—
A	—	10,5 e 11	23	55	27-462	—
A	—	15,4	26	130	96-817	—
F	—	16,7	33	67	64-982	—
GÁS E ÓLEO COMBUSTÍVEL						
A	—	5,8 e 6	15,6	34	96-619	—
F	—	9	22,5	30	99-216	—
B	—	6,5	9,2	17	204-945	—
A	—	10,5 e 11,8	23	55	27-462	—
F	—	16,7	35	78	64-982	—
A	—	15,4	26	130	96-817	—
F	—	20	43	240	99-257	—
A	—	28,2	51	384	206-408	—
H	—	59,5	122	600	204-806	—
H	—	66	128	936	204-806	—