

# Practibox S

quadros de encastrar de 4 a 72 módulos para alvenaria e para paredes ocas e acessórios



De acordo com a norma IEC 61439-3  
IP 40 - IK 07 com porta  
Classe II  
Fornecido com ligadores de neutro e terra

Emb.	Ref.		Quadros para alvenaria					
	Porta branca	Porta transparente	Autoextinguíveis: resistência ao fio incandescente 650° de acordo com a norma EN 60695-2-11					
	N.º de filas	N.º de módulos por fila	N.º total de módulos	Altura (mm)	Largura (mm)	Prof. (mm)		
1	1341 44	1341 54	4	215	184	100		
1	1341 48	1341 58	8	225	256	100		
1	1351 41	1351 51	12	235	328	102		
1	1351 42	1351 52	24	385	328	103		
1	1351 43	1351 53	36	535	328	103		
1	1351 44	1351 54	48	765	328	103		
1	1371 46	1371 56	18	235	436	102		
1	1371 47	1371 57	36	385	436	103		
1	1371 48	1371 58	54	615	436	103		
1	1371 49	1371 59	72	765	436	103		

Emb.	Ref.		Quadros para paredes ocas					
	Porta branca	Porta transparente	Autoextinguíveis: resistência ao fio incandescente 850° de acordo com a norma EN 60695-2-11					
	N.º de filas	N.º de módulos por fila	N.º total de módulos	Altura (mm)	Largura (mm)	Prof. (mm)		
1	1341 64	1341 74	4	215	184	100		
1	1341 68	1341 78	8	225	256	100		
1	1351 61	1351 71	12	235	328	102		
1	1351 62	1351 72	24	385	328	103		
1	1351 63	1351 73	36	535	328	103		
1	1351 64	1351 74	48	765	328	103		
1	1371 66	1371 76	18	235	436	102		
1	1371 67	1371 77	36	385	436	103		
1	1371 68	1371 78	54	615	436	103		
1	1371 69	1371 79	72	765	436	103		

Emb.	Ref.	Acessórios
1	1341 00	Fechadura
1	1341 02	Para todas as medidas de quadros Kit de acoplamento horizontal e vertical para os quadros de encastrar

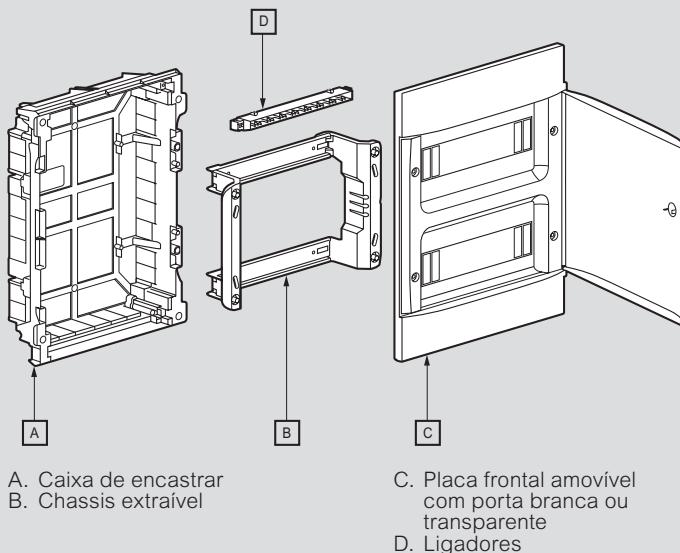
Emb.	Ref.	Obturadores
20	0 016 60	Pré-cortado por 1/2 módulo
10	0 016 62	5 módulos
10	0 016 64	13 módulos
		18 módulos

Emb.	Ref.	Ligadores de latão complementares
10	1348 06	Ligadores de latão para adicionar ao suporte fornecido
10	1348 07	Conforme a norma IEC 60998-2-1/2-2 1 x (2 x 16² + 2 x 10²) 4 furos
		1 x (5 x 16² + 5 x 10²) 10 furos

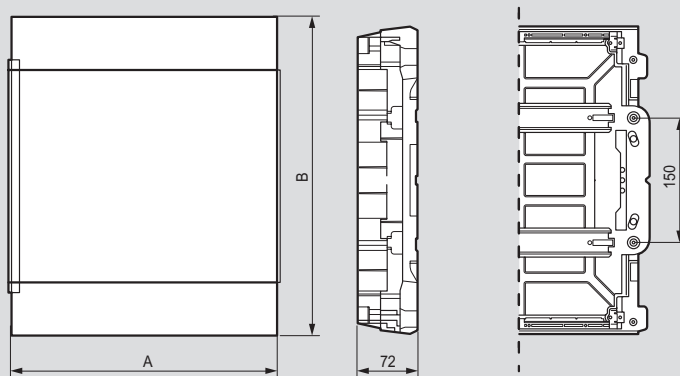
Emb.	Ref.	Ligadores nus de parafusos
10	1340 00	Ligadores em latão nus fornecidos com parafuso de fixação
10	1340 01	Conforme a norma IEC 60998-2-1/2-2 2 x 16² + 3 x 10² ICC: 6kA - 5 furos
		4 x 16² + 5 x 10² ICC: 6kA - 9 furos

## Características técnicas

### Composição dos quadros de 4 a 72 módulos

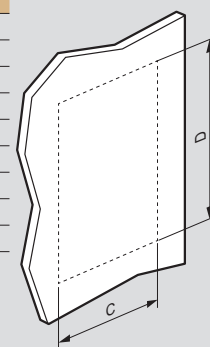


## Dimensões



Ref.	Dimensões (mm)			
	A	B	C	D
1341 44/54/64/74	184	215	146	205
1341 48/58/68/78	256	225	218	215
1351 41/51/61/71	328	235	290	225
1351 42/52/62/72	328	385	290	375
1351 43/53/63/73	328	535	290	525
1351 44/54/64/74	328	765	290	675
1371 46/56/66/76	436	235	398	225
1371 47/57/67/77	436	385	398	375
1371 48/58/68/78	436	615	398	525
1371 49/59/69/79	436	765	398	675

Ref.	N.º de obturadores 5 módulos
1341 44/54/64/74	-
1341 48/58/68/78	-
1351 41/51/61/71	-
1351 42/52/62/72	1
1351 43/53/63/73	1
1351 44/54/64/74	1
1371 46/56/66/76	1
1371 47/57/67/77	1
1371 48/58/68/78	2
1371 49/59/69/79	2



Dimensões de corte