



0 204 51

0 204 56

0 212 71

0 212 76

IP 55 com porta, IK 08

Podem receber aparelhos até 630 A

Resistência ao fogo segundo IEC 60695-2-11 750 °C / 5 s

De acordo com a norma IEC 61439-1 e IEC 61439-3

Capacidade 24 e 36 módulos por fila

Possibilidade de acoplamento horizontal com acessórios

RAL 7035

Emb.	Ref.	<b>Quadros</b>				
		Fornecidos sem flancos laterais, com montantes funcionais				
		<b>Largura 700 mm</b>				
		24 módulos por fila				
		Altura (mm)	Altura para painéis (mm)	Largura		Prof. (mm)
				exterior (mm)	útil (mm)	
1	0 204 51	1 095	1 000	700	600	225
1	0 204 52	1 295	1 200	700	600	225
		<b>Largura 950 mm</b>				
		Podem integrar cela de cabos interna				
		36 ou 24 módulos (com cela de cabos interna)				
		Altura (mm)	Altura para painéis (mm)	Largura		Prof. (mm)
				exterior (mm)	útil (mm)	
1	0 204 56	1 095	1 000	950	850	225
1	0 204 57	1 295	1 200	950	850	225
		<b>Flancos</b>				
		Jogo de 2 flancos				
1	0 204 66	Para quadro altura: 1 095 mm				
1	0 204 67	Para quadro altura: 1 295 mm				
		<b>Celas de cabos internas</b>				
		<b>Kits para quadros largura 950 mm</b>				
		Conjuntos compostos por montante e acessórios de montagem				
		Permitem realizar uma cela de cabos de largura útil 250 mm, à direita ou à esquerda, no interior de quadros de largura 950 mm				
1	0 204 26	Para quadro altura: 1 095 mm, ref. 0 204 56				
1	0 204 27	Para quadro altura: 1 295 mm, ref. 0 204 57				
		<b>Painéis cegos com charneiras e fechadura</b>				
1	0 204 46	Para cela de cabos interna (quadro altura 1 095 mm)				
1	0 204 47	Para cela de cabos interna (quadro altura 1 295 mm)				

Emb.	Ref.	<b>Portas para quadros IP 55</b>	
		Fornecidas com punho	
		Canhões intermutáveis a encomendar em separado	
		<b>Planas, largura 700 mm</b>	
		Portas de metal	
1	0 212 71	Para quadro altura: 1 095 mm	
1	0 212 72	Para quadro altura: 1 295 mm	
		Portas de vidro	
1	0 212 81	Para quadro altura: 1 095 mm	
1	0 212 82	Para quadro altura: 1 295 mm	
		<b>Planas, largura 950 mm</b>	
		Portas de metal	
1	0 212 76	Para quadro altura: 1 095 mm	
1	0 212 77	Para quadro altura: 1 295 mm	
		Portas de vidro	
1	0 212 86	Para quadro altura: 1 095 mm	
1	0 212 87	Para quadro altura: 1 295 mm	
		<b>Acessórios</b>	
1	0 205 85	Kit de estanquidade em caso de acoplamento	
1	0 204 86	Kit de acoplamento <sup>(1)</sup>	
8	0 204 82	Anéis de elevação	
		Jogo de 2	

(1) Para quadros altura 1 095 a 1 295 mm, utilizar 2 kits