



FR32S

Univ. IP55 a.500 l.550 p.275

#### Características técnicas

##### Arquitectura

Modo de fixação Montagem na parede

##### Funções

Protecção contra as sobretensões Não  
coverwithoverpressurerelease Não

##### Configuração

Nº de módulos 72

##### Compatibilidade

suitableforlightningprotection Não

##### Principais características eléctricas

Tensão nominal 690 V

##### Corrente eléctrica

Intensidade nominal 800 A

##### Dimensões

Profundidade produto instalado 275 mm  
Profundidade interna 275 mm  
Altura produto instalado 500 mm  
Largura produto instalado 550 mm  
Largura das unidades de divisão 24  
cabinetsidewallmaterialthickness 1.5 mm

##### Tampa, porta

materialthicknesscabinetcover 1.5 mm  
Tipo de fechadura da porta Punho escamotável  
Número de fechaduras da porta 1  
hastransparentcoverordoor Não

##### Materiais, acabamento, cores

Cor Cinzento claro  
Cor cinzento  
Cor RAL RAL 7035 - Cinzento claro  
Material chapa de aço  
Aparência da superfície mate  
Tipo de tratamento da superfície revestimento a pó

**Instalação, montagem**

Adaptado a uso interno

Não

**Equipamento**

Nº de filas	3
Quantidade de secção em largura	2
Número de chaves	1
cabinetflangeplatesopeningquantity	4
canbeextended	Sim

**Padrões**

Homologações	EN 61439-1/-2
Directiva Europeia WEEE	Não relacionado

**Segurança**

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	IK10
Índice de protecção IP	IP55
Classe de protecção	Classe II
Conformidade REACH	Não
Conformidade RoHS	Sim
mainfireresistanceexx	-