



FR04S

**Univ. IP55 a.1550 l.1050 p.275**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Modo de fixação Montagem na parede

**Funções**

Protecção contra as sobretensões Não  
coverwithoverpressurerelease Não

**Configuração**

Nº de módulos 480

**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 1550 mm  
Largura produto instalado 1050 mm  
Largura das unidades de divisão 24  
cabinetsidewallmaterialthickness 1.5 mm  
Altura 1500 mm  
Largura 1050 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
Transparente	Não
<b>Instalação, montagem</b>	
Adaptado a uso interno	Não
<b>Equipamento</b>	
Nº de filas	10
Quantidade de secção em largura	4
Número de chaves	1
Acessoriável	Sim
cabinetflangeplatesopeningquantity	8
canbeextended	Sim
<b>Padrões</b>	
Homologações	EN 61439-1/-2
Directiva Europeia WEEE	em conformidade
deviceprotectionclassiec61140	II
<b>Segurança</b>	
Índice de protecção contra choques mecânicos IK	IK10
Índice de protecção IP	IP55
Classe de protecção	Classe II
textimpactstrength	IK10
mainfireresistanceexx	-