



FR31S

Univ. IP55 a.500 l.300 p.275

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação Montagem na parede

Funções

Protecção contra as sobretensões Não
coverwithoverpressurerelease Não

Configuração

Nº de módulos 36

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 300 mm
Largura das unidades de divisão 24
cabinetsidewallmaterialthickness 1.5 mm

Tampa, porta

materialthicknesscabinetcover 1.5 mm
Tipo de fechadura da porta Punho escamotiável
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	1
Número de chaves	1
cabinetflangeplatesopeningquantity	2
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	-