



FR01S

Univ. IP55 a.1550 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 120

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 300 mm
Largura das unidades de divisão 24
cabinetsidewallmaterialthickness 1.5 mm
Altura 1500 mm
Largura 300 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 Cinzeno claro
Cor cinzeno
Cor RAL RAL 7035 - Cinzeno claro
Material chapa de aço
Aparência da superfície mate

Tipo de tratamento da superfície	revestimento a pó
Transparente	Não
Instalação, montagem	
Adaptado a uso interno	Não
Equipamento	
Nº de filas	10
Quantidade de secção em largura	1
Número de chaves	1
Acessoriável	Sim
cabinetflangeplatesopeningquantity	2
canbeextended	Sim
Padrões	
Homologações	EN 61439-1/-2
deviceprotectionclassiec61140	II
Segurança	
Índice de protecção contra choques mecânicos IK	IK10
Índice de protecção IP	IP55
Classe de protecção	Classe II
textimpactstrength	IK10
mainfireresistanceexx	-