



FR05S

Univ. IP55 a.1550 l.1300 p.275

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação Montagem na parede

Funções

Protecção contra as sobretensões Não
coverwithoverpressurerelease Não

Configuração

Nº de módulos 600

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 1300 mm
Largura das unidades de divisão 24
cabinetsidewallmaterialthickness 1.5 mm
Altura 1500 mm
Largura 1300 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

Sujeito a modificações técnicas

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	5
Número de chaves	1
Acessoriável	Sim
cabinetflangeplatesopeningquantity	10
canbeextended	Sim
Padrões	
Homologações	EN 61439-1/-2
Directiva Europeia WEEE	em conformidade
deviceprotectionclassiec61140	II
Segurança	
Índice de protecção contra choques mecânicos IK	IK10
Índice de protecção IP	IP55
Classe de protecção	Classe II
textimpactstrength	IK10
mainfireresistanceexx	-