



FR23H1

Univ. IP55 a.1850+100 l.800 p.400

Características técnicas

Funções

Protecção contra as sobretensões	Não
coverwithoverpressurerelease	Não

Configuração

Nº de módulos	432
---------------	-----

Compatibilidade

suitableforlightningprotection	Não
--------------------------------	-----

Principais características eléctricas

Tensão nominal	690 V
----------------	-------

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	800 A
---------------------	-------

Dimensões

Profundidade produto instalado	400 mm
Profundidade interna	400 mm
Altura produto instalado	1950 mm
Largura produto instalado	800 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	Cinzentos claro
Cor RAL	RAL 7035 - Cinzentos claro
Aparência da superfície	mate

Instalação, montagem

Adaptado a uso interno	Não
------------------------	-----

Equipamento

Nº de filas	12
Quantidade de secção em largura	3

Número de chaves	1
cabinetflangeplatesopeningquantity	6
canbeextended	Sim

Padrões

Homologações	EN 61439-1/-2
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

Segurança

Índice de protecção IP	IP55
Classe de protecção	Classe II
Conformidade REACH	Não
Conformidade RoHS	Sim
Livre de halógeno	Não
mainfireresistanceexx	-