



Caja de distribución emód.potrar mód.etálica clase I 6 filasx 12 mód., 72mód.

Caja de distribución empotrar metálica 5 filas x 12 mód , 72 módulos Profundidad de 110 mm.Distribución hasta 125 A.Tensión aislamiento Ui= 400 V.Grado de protección: IP30, IK07 Clase de aislamiento IPintura epoxi. Color blanco RAL 9010.Incluye chasis modular extraíble y regletas de tierra.Dimensiones correspondientes a nicho mural. 1070x334x110 mmDistancia entre perfiles DIN: 150 mm según norma EN 61439-1-3.

FW612FT

Arquitectura

Montaje	Empotrado
---------	-----------

Puerta, tapa

Tipo de cerradura de la puerta	Sin cerradura
Número de puertas	1

Materiales, acabados, colores

Color	blanco
Color	Blanco
Material	Chapa de acero
Material de la envolvente	Chapa de acero
Tipo de tratamiento de la superficie	Revestimiento de pintura en polvo

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	110 mm
Altura del producto instalado	1070 mm
Anchura del producto instalado	334 mm

Equipo

Número de filas de la caja	6
Número de tramos a lo ancho	1

Normas

Grado de protección y norma a indicar en la placa de señalización	IP30 - EN 62208
Norma de producto en baja tensión a ser indicada en placa de señalización	EN 61439-1 / -3

Seguridad

Clase de protección	Clase I
Índice de protección IP	IP30