



FW312FT

Caja de distribución empotrar metálica clase I 3 filasx 12 mód , 36M

Caja de distribución empotrar metálica clase I 3 filas x 12 mód , 36módulos Profundidad de 110 mm. Distribución hasta 125 A. Tensión aislamiento $U_i = 400$ V. Grado de protección: IP30, IK07 Clase de aislamiento II Pintura epoxi. Color blanco RAL 9010. Incluye chasis modular extraíble y regletas de tierra. Dimensiones correspondientes a nicho mural. 620x334x110 mm Distancia entre perfiles DIN: 150 mm según norma EN 61439-1-3.

Características técnicas

Arquitectura

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

Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal	125 A
----------------------------	-------

Puerta, tapa

Tipo de cerradura de la puerta	Sin cerradura
--------------------------------	---------------

Materiales, acabados, colores

Color	blanco
Color RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Material	Chapa de acero
Tipo de tratamiento de la superficie	Revestimiento de pintura en polvo

Dimensiones

Profundidad de montaje	110 mm
Profundidad del producto instalado	110 mm
Profundidad interna	110 mm
Altura del producto instalado	620 mm
Anchura del producto instalado	334 mm
Ancho de las unidades de división	12

Instalación, montaje

Adaptado a uso interno	no
------------------------	----

Equipo

Número de filas de la caja	3
Número de tramos a lo ancho	1

Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	IK08
Índice de protección IP	IP30
Clase de protección	Clase I