



### Caja de distribución superficie mód.etálica clase I 7 filasx 36 mód., 252mód.

Caja de distribución superficie metálica 7 filasx 36 mód , 252 módulos Profundidad de 120 mm.Distribución hasta 125 A.Tensión aislamiento Ui= 400 V.Grado de protección: IP30 IK07 Clase de aislamiento IPintura epoxi. Color blanco RAL 9010.Incluyen perfiles DIN y regletas de tierra. Dimensiones:1091x787x120mm Distancia entre perfiles DIN: 150 mm, según norma EN 61439-1-3.

FW736WT

#### Arquitectura

Montaje	En superficie
---------	---------------

#### Puerta, tapa

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

#### Materiales, acabados, colores

Color	blanco
Color	RAL 9010
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	150 mm
Altura	1392 mm
Altura del producto instalado	1241 mm
Anchura del producto instalado	786 mm

#### Equipo

Número de filas de la caja	7
Número de tramos a lo ancho	3

#### 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