



Caja de distribución superficie mód.etálica clase I 6 filasx 36 mód., 216mód.

Caja de distribución superficie metálica 6 filasx 36 mód , 216 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.

FW636WT

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	1242 mm
Altura del producto instalado	1091 mm
Anchura del producto instalado	786 mm

Equipo

Número de filas de la caja	6
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