

## ARMARIO RTR: REGISTRO TERMINACION DE RED



RTR658S



RTR658ES

### NORMATIVA

- UNE-EN-60950-1: Grados de protección proporcionados por la envolvente IP-33.
- UNE-EN: 50102: Grados de protección de la envolvente contra impactos IK-08.
- 93/68/CEE DIRECTIVA DEL MERCADO CE.
- 73/23/CEE DIRECTIVA DE BAJA TENSION

### CARACTERÍSTICAS

- Armarios registro de terminación de red contruidos en acero laminado en frio DC01 de 1 mm. de espesor para puerta y marco y acero Galvanizado DX51 MAC Z-275 de 1 mm. de espesor.
- Recubierto con pintura epoxi con secado al horno color blanco RAL 9003.
- Puerta con orificios de ventilación, bisagras (a excepción del RTR658ESB) y cierre rápido deslizante.
- Tomas de tierra en cuerpo y puerta.
- Cuerpo con pretroquelados en los 4 lados para paso de cables.
- Trasera con panel de madera para facilitar la colocación de equipos y la conducción.
- Modelos de empotrar con marco ajustable en profundidad.



RTR658V

Código	Su código	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje	Unid. Palet
B17083	RTR658E	600	500	80	7,2	1	40
B16436	RTR658V	500	600	80	7,2	1	40
B16437	RTR658S	600	500	80	8	1	40

## ARMARIO RTR: REGISTRO TERMINACION DE RED



RTR658-V



RTR658E



RTR658-S

## CARACTERÍSTICAS



### CON BISAGRA

Detalle de la bisagra en los modelos de empotrar, superficie y vertical.



### Detalle empotrar

Detalle de la esquina de los modelos de empotrar en horizontal y vertical

Código	Su código	Bisagra	Superficie	Empotrar	Vertical
B17083	RTR658E	SI	NO	SI	NO
B16436	RTR658-V	SI	NO	SI	SI
B16437	RTR658-S	SI	SI	NO	NO