

BIACOM

armarios ICT, RTR y RITI



Catálogo

www.biacom.es

ARMARIOS ICT PARA EMPOTRAR Y SUPERFICIE



ICT454515



ICT507015

CARACTERÍSTICAS

- Armarios para registros ICT contruidos en acero laminado en frío DC01 de 1mm. de espesor.
- Recubierto con pintura epoxi con secado al horno color blanco RAL 9003.
- La puerta incorpora cerradura con llaves y está contruida sin bisagras, lo que que permite que la puerta sea intercambiable y pueda abrirse hacia la derecha y hacia izquierda.
- Cuerpo con pretroquelados en las cuatro caras para facilitar la entrada de cableado, configurados con la siguiente composición:
 - Techo y base: 4 pretroquelados de 51 mm. de diámetro.
 - Lateral derecho: 12 pretroquelados de 26 mm. de diámetro y 6 pretroquelados de diámetro 51 mm.
 - Lateral izquierdo: 6 pretroquelados de 51 mm. de diámetro.
- Trasera con panel de madera para facilitar la colocación de los equipos y la conducción.
- Modelo ICT454515IP55 con grado de protección ip55. Puerta con junta de goma, bisagras, toma de tierra y cerradura con dos llaves.

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

MODELOS

Código	Su código	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje	Unid. Palet
B18980	ICT363615	360	360	150	5,48	1	72
B17080	ICT454515	450	450	150	6,2	1	42
B17081	ICT507015	500	700	150	9,3	1	25
B17082	ICT5510015	550	1000	150	13,5	1	15
B15895	ICT454515IP55	445	445	150	6,2	1	42



ICT363615



ICT5010015 abierto



ICT454515IP55



ICT454515IP55 abierto



ICT454515 abierto

CARACTERÍSTICAS



Pretroquelado

Detalle del pretroquelado que tienen todos los modelos de ICT.



Cerraduras

Los modelos de 36x36 y 45x45 incluyen una cerradura y el resto 2 cerraduras.



ICT - IP55

Detalle de la puerta del modelo IP-55 que le permite montarse en el exterior.

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	500	600	80	7,2	1	40
B16436	RTR658V	600	500	80	7,2	1	40
B16437	RTR658S	500	600	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.

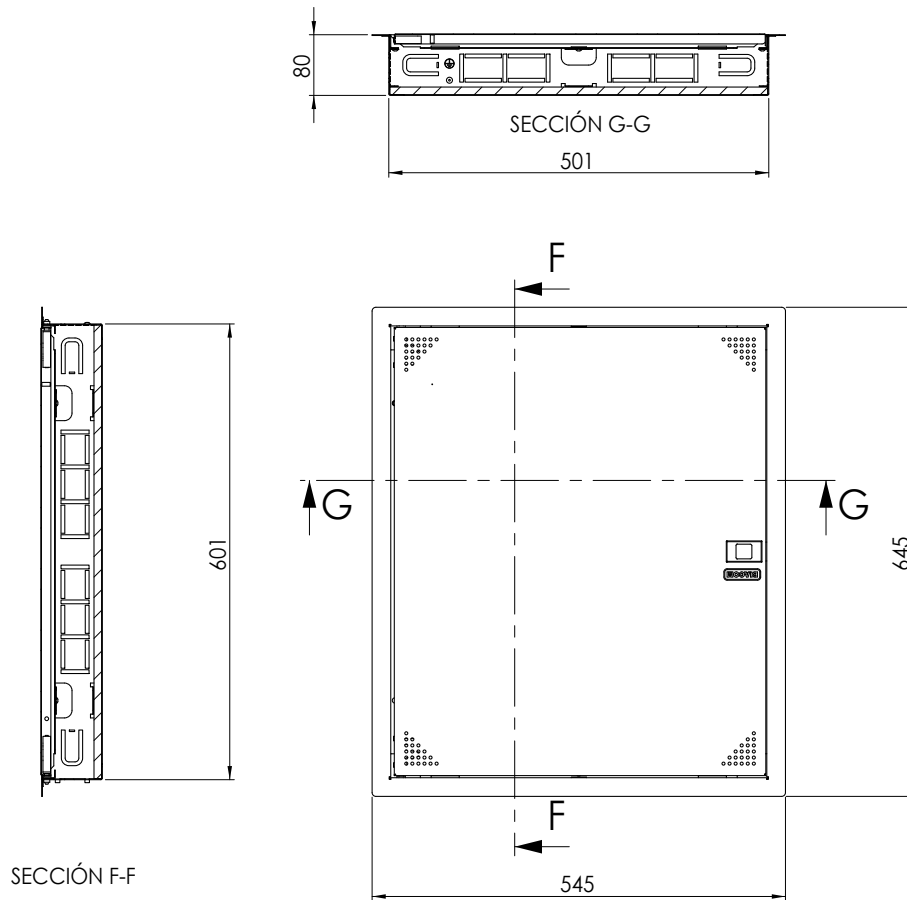


Detalle empotrar

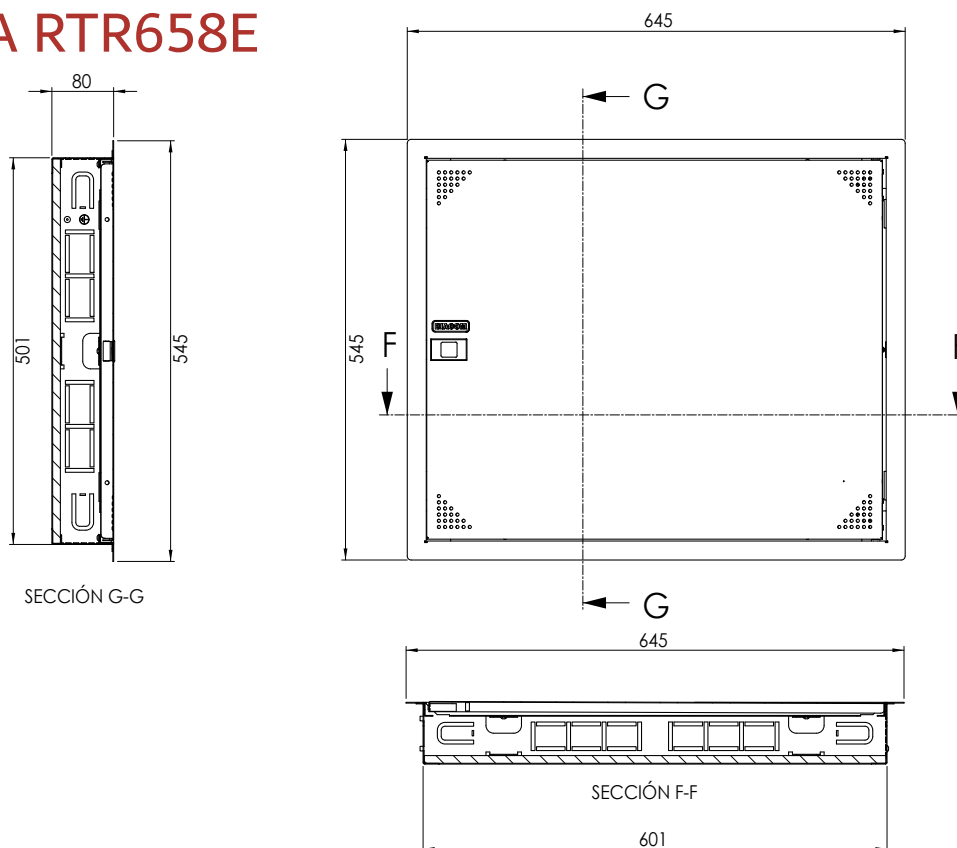
Detalle de la esquina de los modelos de empotrar en horizontal y vertical

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

ESQUEMA RTR658-V



ESQUEMA RTR658E



ARMARIOS RITI



Modelo AT20015050



Modelo AT20010050

CARACTERÍSTICAS

- Armarios fabricados en acero laminado en frío de espesor 1,5mm.
- Con puerta de chapa y cerradura de maneta en tres puntos con 2 llaves.
- Junta de goma en puerta.
- Fondo de madera.
- Recubierto con pintura epoxi con secado al horno color blanco RAL 9003.
- Cáncamos en techo.
- Pernos toma de tierra.
- Bisagras exteriores.
- Dimensiones:
 Altura: 2000 mm.
 Anchos: 1000 y 1500 mm.
 Fondo: 500 mm.

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

Código	Su código	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje	Unid. Palet
B15896	AT20010050	2000	1000	500	83	1	1
B15897	AT20015050	2000	1500	500	116,2	1	1



Modelo AT20015050 abierto



Modelo AT20010050 abierto



Distribuido por:



BIACOM ARTÍCULOS METÁLICOS S.L.

Telf.: 948 346 486 / Fax: 948 713 094

www.biacom.es