

# BIACOM

armarios ICT, RTR y RITI



**Catálogo**

[www.biacom.es](http://www.biacom.es)

### REGISTROS SECUNDARIOS PARA EMPOTRAR Y SUPERFICIE



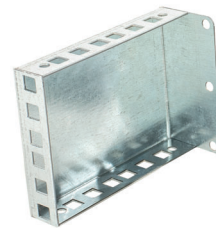
ICT5510015



ICT507015



ICT454515



Soporte accesorios ICT

#### CARACTERÍSTICAS

- Armario 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 construida 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.

#### NORMATIVA DE TODOS LOS MODELOS ICT

- 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



#### Pretroquelado

Detalle del pretroquelado que tienen todos los modelos de ICT.



#### Cerraduras

EL modelo de 45x45 incluye una cerradura y el resto 2 cerraduras.



#### ICT - IP55

Detalle de la puerta del modelo IP-55 con junta de goma.



ICT454515



ICT507015



ICT5510015



ICT5510015

Código	Su código	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje	Unid. Palet
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

### ICT454515IP55



#### CARACTERÍSTICAS ICT IP-55

- Modelo ICT454515IP55 con grado de protección ip55.
- Armario para registros ICT construidos en acero laminado en frío DC01 de 1 mm. de espesor.
- Recubierto con pintura epoxi con secado al horno color blanco RAL 9003

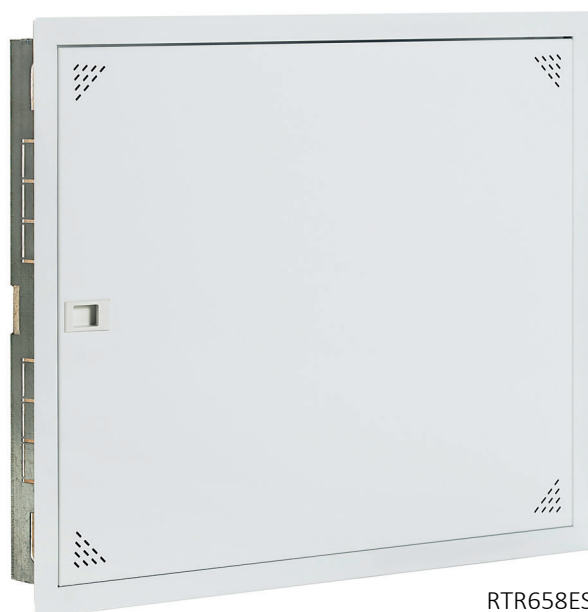
- Puerta con junta de goma, bisagras, toma de tierra y cerradura con dos llaves
- Trasera con panel de madera para facilitar la colocación de los equipos y la conducción.
- Cuerpo con pretrquelados en las cuatro caras para facilitar la entrada de cableado.

Código	Su código	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje	Unid. Palet
B15895	ICT454515IP55	450	450	150	6,2	1	42

### REGISTROS DE TERMINACIÓN 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 cuerpo en 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 pretrquelados en los 4 lados para paso de cables.
- Trasera con panel de madera para facilitar la colocación de equipos y la conducción.
- En los modelos RTR658ES y RTR658V 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



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



AT20010050



Código	Su código	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje	Unid. Palet
B15953	AT20010050	2000	1000	500	83	1	1

### 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

AT20015050



Código	Su código	Alto ext (mm)	Ancho ext (mm)	Fondo ext (mm)	Peso (Kg)	Unid. Embalaje	Unid. Palet
B15952	AT20015050	2000	1500	500	116,2	1	1

Distribuido por:



BIACOM ARTÍCULOS METÁLICOS S.L.

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

[www.biacom.es](http://www.biacom.es)