

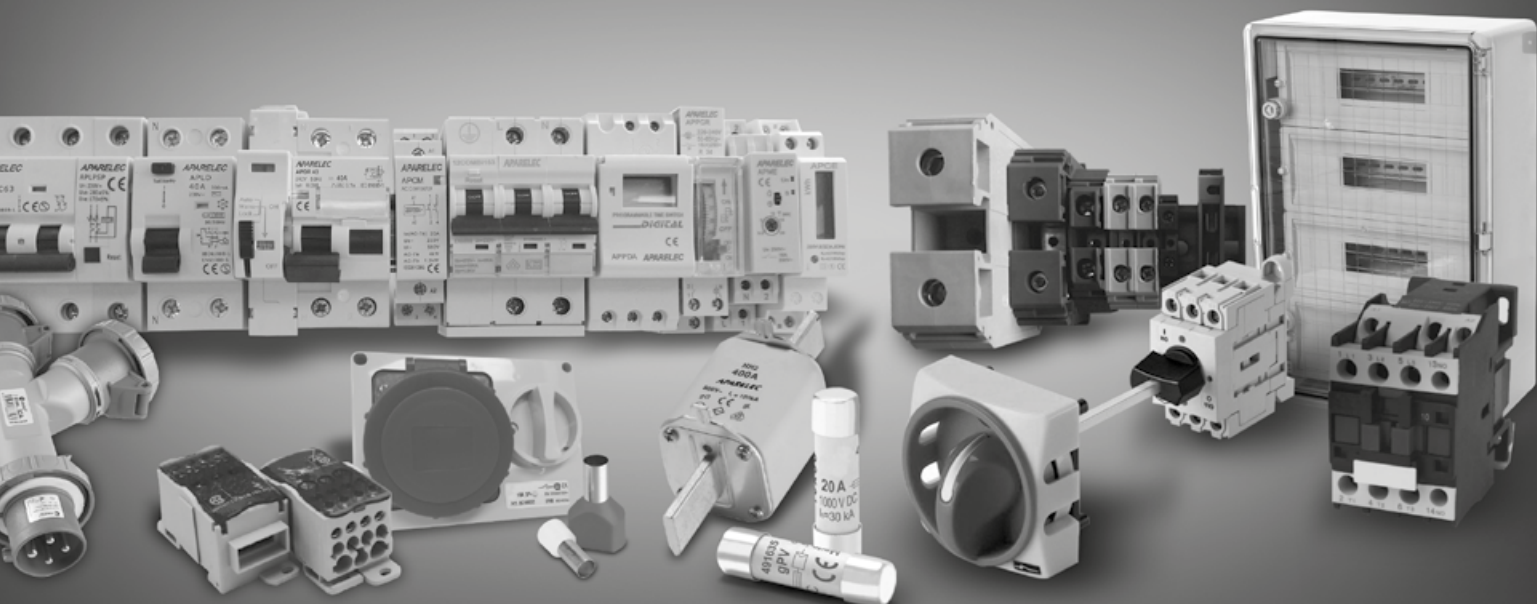
*TOMAS DE CORRIENTE*

---

# CATÁLOGO 2021 TARIFA

---

***APARELEC***





**NORMATIVAS:**  
**CEE**  
 IEC/EN 60309

## CLAVIJAS AÉREAS BAJA TENSIÓN (CAE)

50/60 FREC. HZ  
 POS. T 6H

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	PRECIO €	REFERENCIA IP 67
16	2P+T	200-250	31203010901		31213010900
	3P+T	380-415	31223011601		31233011600
	3P+N+T	380-415	31053011601		31063011600
32	2P+T	200-250	31243010901		31253010900
	3P+T	380-415	31263011601		31273011600
	3P+N+T	380-415	31073011601		31083011600
63	3P+T	380-415	-		31323011600
	3P+N+T	380-415	-		31343011600
125	3P+T	380-415	-		31373011600
	3P+N+T	380-415	-		31383011600



## BASES AEREAS BAJA TENSIÓN (BAE)

50/60 FREC. HZ  
 POS. T 6H

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	REFERENCIA IP 67
16	2P+T	200-250	31203040900	31213040900
	3P+T	380-415	31223041601	31233041600
	3P+N+T	380-415	31053041600	31063041600
32	2P+T	200-250	31243040901	31253040900
	3P+T	380-415	31263041601	31273041600
	3P+N+T	380-415	31073041600	31083041600
63	3P+T	380-415	-	31323041600
	3P+N+T	380-415	-	31343041600
125	3P+T	380-415	-	31373041600
	3P+N+T	380-415	-	31383041600

50/60 FREC. HZ  
POS. T 6H



BASES PARA CUADRO INCLINADAS (BCI)

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	REFERENCIA IP 67
16	2P+T	200-250	31203090900	31213090900
	3P+T	380-415	31223091600	31233091600
	3P+N+T	380-415	31053091600	31063091600

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	REFERENCIA IP 67
32	2P+T	200-250	31243090900	31253090900
	3P+T	380-415	31263091600	31273091600
	3P+N+T	380-415	31073091600	31083091600

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	PRECIO €	REFERENCIA IP 67
63	3P+T	380-415	-	-	31323091600
	3P+N+T	380-415	-	-	31343091600

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	PRECIO €	REFERENCIA IP 67
125	3P+T	380-415	-	-	31373091600
	3P+N+T	380-415	-	-	31383091600

NORMATIVAS:  
CEC  
IEC/EN 60309



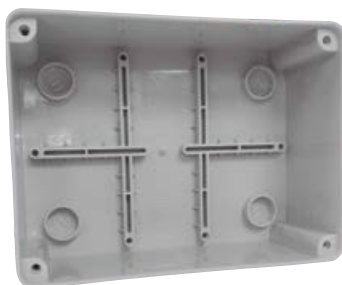
BASES CON INTERRUPTOR DE BLOQUEO (BASES PARA CUADRO) (BIB)

50/60 FREC. HZ  
POS. T 6H

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 67
16	Horizontal	2P+T	094415
		3P+T	094417
		3P+N+T	094418

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 67
32	Horizontal	2P+T	094416
		3P+T	094419
		3P+N+T	094420

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 67
*63	Vertical	3P+T	094412
		3P+N+T	094413



ACCESORIOS  
CAJA PARA CONVERTIR LAS BASES EN MURALES (BIB)



REFERENCIA
Horizontal
Vertical

Horizontal 094421  
Vertical 094414

50/60 FREC. Hz  
POS. T 6h

BASES MURALES (BAM)



In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	REFERENCIA IP 67
16	2P+T	200-250	31203070900	31213060900
	3P+T	380-415	31223071600	31233061600
	3P+N+T	380-415	31053071600	31063061600

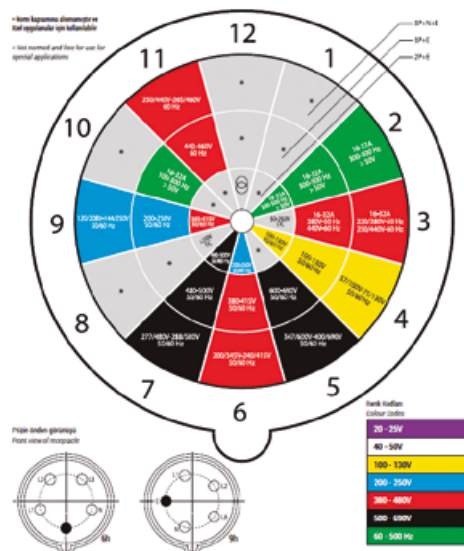


In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 44	REFERENCIA IP 67
32	2P+T	200-250	31243070900	31253070900
	3P+T	380-415	31263071600	31273071600
	3P+N+T	380-415	31073071600	31083071600



In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 67
63	3P+T	380-415	31323071600
	3P+N+T	380-415	31343071600

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA IP 67
125	3P+T	380-415	31373071600
	3P+N+T	380-415	31383071600



Bajo demanda podemos suministrar otros voltajes.



### ADAPTADORES MÚLTIPLES DE 3 SALIDAS ENTRADA CABLE



In (A)	TENSIÓN(v)	ENTRADA	SALIDA	REFERENCIA
16	415	CABLE	3 X BASE 3P+N+T	31055031600
16	415	CABLE	3 X BASE 3P+N+T	31065031600
32	240	CABLE	3 X BASE 2P+T	31245030900
32	240	CABLE	3 X BASE 2P+T	31255030900
32	415	CABLE	3 X BASE 3P+T	31265031600
32	415	CABLE	3 X BASE 3P+T	31275031600



### ADAPTADORES MÚLTIPLES DE 3 SALIDAS ENTRADA CLAVIJA



In (A)	TENSIÓN(v)	ENTRADA	SALIDA	REFERENCIA
16	415	1 X CLAVIJA 3P+N+T	3 X BASE 3P+N+T	31055131600
16	415	1 X CLAVIJA 3P+N+T	3 X BASE 3P+N+T	31065131600
32	240	1 X CLAVIJA 2P+T	3 X BASE 2P+T	31245130900
32	240	1 X CLAVIJA 2P+T	3 X BASE 2P+T	31255130900
32	415	1 X CLAVIJA 3P+T	3 X BASE 3P+T	31265131600
32	415	1 X CLAVIJA 3P+T	3 X BASE 3P+T	31275131600



NORMATIVAS:

CEE  
IEC/EN 60309

### BASES GOMA IP44 CON TAPA

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA
16	2P+T	250	3101-304-0300

Otros colores bajo demanda.



### CLAVIJA GOMA IP44

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	REFERENCIA
16	2P+T	250	3101-301-0300

Otros colores bajo demanda.



### BASE TRIPLE GOMA CON TAPA IP44

In (A)	POLOS	ENTRADA (V)	SALIDA (V)	REFERENCIA
16	2P+T	200-250	200-250	3101-314-0300
16	2P+T	380-415	200-250	3101-315-0300



### BASES PARA CARRIL DIN

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	FREC. Hz	REFERENCIA
16	2P+T	250	50/60	092400



### BASES DOMÉSTICAS PARA CAJAS DE DISTRIBUCIÓN (BDO) BRIDA 50 X 50

In (A)	POLOS	TENSIÓN (V)	BORNES DE CONEXIÓN	COLOR	REFERENCIA IP 55	REFERENCIA IP 67
16	2P+T	250	Trasera	AZUL	3101-310-0900	-
	2P+T	250	Trasera	AZUL		3101-375-0900



### ADAPTADORES CETAC A SCHUKO

In (A)	POLOS	ENTRADA (V)	SALIDA (V)	REFERENCIA
16	2P+T	240	240	092406
<b>N</b> 16	3P+N+T	400	240	31057001600



### ADAPTADORES SCHUKO A CETAC



In (A)	POLOS	ENTRADA (V)	SALIDA (V)	REFERENCIA
16	2P+T	240	240	092407

## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

### PEDIDOS MÍNIMOS

Pedidos mínimos de 100 € netos.

### PRECIOS

Se aplicarán los precios y descuentos vigentes en el momento de formalizar el pedido.

### EMBALAJES

La mercancía se suministra en los envases estándar completos indicados.

### PORTES

#### Península

**100 € - 299 € (opcional 7,99 € cargados en factura)**

**+ 300 € (portes pagados)**

#### Baleares

**100 € - 499 € (opcional 16,95 € cargados en factura)**

**+ 500 € (portes pagados)**

#### Canarias, Ceuta y Melilla

**+ 900 € (portes pagados)**

### DEVOLUCIONES

Toda devolución y condiciones deberán ser aceptadas previamente por APARELEC BCN, S.L., y comunicada antes de 15 días posteriores a su recepción.

### PLAZO DE ENTREGA

El requerido por el comprador.

En caso contrario se considerará 7 días desde la recepción del pedido.

### CONDICIONES GENERALES

APARELEC BCN, S.L., se reserva el derecho de modificar los precios y/o las características técnicas de los productos de esta tarifa sin previo aviso.



***APARELEC* BCN, S.L.**

C/ Cobalt, 28

08940 Cornellá de Llobregat (Barcelona)

T. 934 753 470 · F. 934 800 580

[aparelecbcn@aparelecbcn.com](mailto:aparelecbcn@aparelecbcn.com)

[www.aparelecbcn.com](http://www.aparelecbcn.com)