

CATÁLOGO



TABLEROS DE ALUMBRADO Y DISTRIBUCIÓN BTPLUG

Zapatas principales/Interruptor principal 120/240 V, 3 fases - 4 hilos, 10 kA simétricos (1)

NÚMERO DE POLOS	ZAPATAS PRINCIPALES (CAPACIDAD MÁX)	TABLERO POR PARTES					
		INTERIOR (1)	CAJA	FRENTE		MARCO DEL INTERRUPTOR	KIT PARA INTERRUPTOR PRINCIPAL (2),(3)
				EMPOTRAR	SOBREPONER		
12	160 A	BTN164L12	BTN12S	BTA12E	BTA12S	M1 160E/N	BK160
24	160 A	BTN164L24	BTN24S	BTA24E	BTA24S	M1 160E/N	BK160
30	160 A	BTN164L30	BTN30S	BTA30E	BTA30S	M1 160E/N	BK160
30	250 A	BTN254L30	BTN30S	BTA30E	BTA30S	M1 160E/N M2 250B/H	BK160 BK250
42	250 A	BTN254L42	BTN42S	BTA42E	BTA42S	M1 160E/N M2 250B/H	BK160 BK250

(1) Todos los tableros cuentan con acometida a Zapatas Principales.

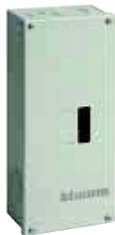
(2) Agregar el kit para interruptor sólo cuando se requiera la acometida a Interruptor Principal.

(3) El Interruptor Principal se solicita por separado.



ACCESORIOS PARA TABLEROS DE ALUMBRADO Y DISTRIBUCIÓN BTPLUG

Código	Descripción
BT100FP	Juego de 10 falsos polos
BTN42G	Barra de tierra adicional para tableros de alumbrado (acepta 12 conductores derivados calibre 4 AWG)
BTN250L	Kit de zapatas subalimentadoras
BFGTI	Kit de aisladores para barra de tierra



GABINETES NEMA TIPO 1 PARA INTERRUPTORES DE 3 POLOS

Zapatas principales, 3 fases - 4 hilos, 120/240 V~, 10 kA simétricos

NÚMERO DE POLOS	ZAPATAS PRINCIPALES (CAPACIDAD MÁX.)	TIPO DE MONTAJE	CÓDIGO
3	100 A	sobreponer	BTN104L/3