

# TOMACORRIENTES - USO GENERAL

## 2P, 2P+T, dúplex 2P+T



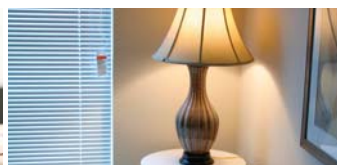
### APLICACIÓN



ELECTRODOMÉSTICOS



HERRAMIENTAS



LÁMPARAS DE BURÓ



ORNAMENTALES

### FUNCIONAMIENTO

Los tomacorrientes de uso general permiten la alimentación de aparatos y electrodomésticos.

### CARACTERÍSTICAS

- Partes metálicas 100% de latón que evitan la corrosión y mejoran la conducción eléctrica.
- Bornes de conexión protegidos con capacidad para 2 conductores de calibre 12 AWG que facilitan las derivaciones eléctricas.
- Polycarbonato autoextinguible y resistente al impacto.
- Tornillos de cabeza mixta con bornes de conexión.
- Nuevo sistema de protección infantil previene accidentes por inserción de objetos metálicos en los receptáculos, manteniendo a los niños seguros.



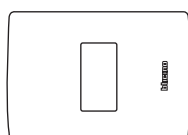
Toma de corriente dúplex 2P+T en placa Cofre de 3 módulos.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

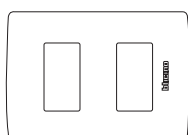
Foto	Código	Descripción	Voltaje	Amperes	Módulos	Aplicaciones
	□ QZ5028T ■ QZ5028TG	Toma de corriente 2P+T	127 V~ 250 V~	15 A	1	Uso General.
	□ QZ5115D ■ QZ5115DG	Toma de corriente dúplex 2P+T	127 V~ 250 V~	15 A	3	Uso General.
	□ QZ5115DR	Toma de corriente dúplex 2P+T rojo	127 V~ 250 V~	15 A	3	Identificación de circuitos (circuitos regulados y no regulados).

### MONTAJE EN PLACAS DE:

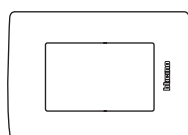
Tomas de 1 módulo: QZ5115S, QZ5028TS



1 módulo

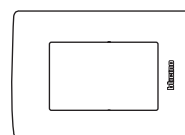


2 módulos



3 módulos

Tomas dúplex: QZ5115D y QZ5115DR



3 módulos