

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## CONJ TOM GFCI USA 2P+T 15A/ 127V PL/BR

S3B10300

! Descatalogado el: 4 dic 2023

! Descontinuado

### Principal

gama	Miluz
tipo de producto o componente	Toma-salida
modo de fijación	Por tornillos

### Opcionales

presentación del dispositivo	Mecanismo con bastidor de fijación
descripción estándar de la salida	GFCI
montaje de dispositivo	Rasante
Outlet standard deviation	Americano
tipo de paquete	Flow-pack
[In] corriente nominal	15 A
[Ue] tensión asignada de empleo	120/150 V CA 125 V CA

Material	PC (policarbonato) FR: cubrebornes PC (policarbonato) FR: centro de placa ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): todos los lados ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): bastidor de cubierta
acabado exterior	Satinado
número de módulos	3 módulos
conexiones - terminales	Conexión tornillo de estribo
rigidez de cable	Rígido Con filamentos Flexible
sección de cable	1.5...4 mm <sup>2</sup>
calibre AWG	AWG 12 AWG 14
altura	115 mm
anchura	73 mm
profundidad	39.5 mm
fondo empotrado	30.4 mm
profundidad saliente	9 mm

### Ambiente

Precio no incluye IVA. <br /> Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. <br /> Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

normas	UL 94 UL 943 UL 498 NMX J-508 ANCE
certificaciones de producto	NOM
grado de protección IP	IP20

## Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	11.5 cm
Paquete 1 Ancho	5.2 cm
Paquete 1 Longitud	7.7 cm
Paquete 1 Peso	177 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	15.8 cm
Paquete 2 Ancho	21.5 cm
Paquete 2 Longitud	26.5 cm
Paquete 2 Peso	1062 g

## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO<sub>2</sub>.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtén más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

## Desempeño basándose en el bienestar

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs **Sí**

## Certificaciones y normas

**Directiva Rohs Ue** **Conforme**  
[Declaración RoHS UE](#)

**Normativa De Rohs China** [Declaración RoHS China](#)  
Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

**Comunicación Ambiental** [Perfil ambiental del producto](#)

**Perfil De Circularidad** No se necesitan operaciones de reciclaje específicas