



### Principal

Gama	Mistic
Tipo de Producto o Componente	Toma-salida
Outlet standard deviation	Americano
Configuración de polos de salida	2P + E
Presentación del dispositivo	Mecanismo con bastidor de fijación
Color	Blanco

### Complementario

Montaje de dispositivo	Empotrado
Descripción estándar de salida	GFCI
Número de módulos	3 módulos
Corriente nominal	15 A a 120/150 V CA 60 Hz 15 A a 125 V CA 60 Hz
Modo de fijación	Mediante tornillos
Material	PC (policarbonato) FR: cubrebornes PC (policarbonato) FR: placa central PC (policarbonato) FR: todos los lados ABS (acrilonitrilo butadieno-estireno): bastidor de cubierta
Acabado de superficie	Satinado
Conexiones - terminales	Terminal de abrazadera de fija
Calibre AWG	AWG 12 AWG 14
Fondo empotrado	31,3 mm
Profundidad saliente	8,2 mm
Ancho	75 mm
Altura	115 mm
Profundidad	39,5 mm
Tipo de paquete	Paquete de flujo

### Entorno

Estándares	UL 94 UL 943 UL 498 NMX J-508 ANCE
------------	---

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,9 cm
Paquete 1 Ancho	4,5 cm
Paquete 1 Longitud	2,8 cm
Paquete 1 Peso	0,17 kg

Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	14 cm
Paquete 2 Ancho	19 cm
Paquete 2 Longitud	55 cm
Paquete 2 Peso	3640 g

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>