

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Tomacorriente Doble GFCI Ch Genesis 15A 125V 2Polos+Tierra 50/60Hz

MWD130317552

Principal

Gama	Génesis
Tipo de producto o componente	Toma-salida
Estándar de salida	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 la salida	GFCI
Número de módulos	3 módulos
Corriente nominal	15 A en 120/150 V AC 60 Hz 15 A en 125 V AC
Modo de fijación	Mediante tornillos
Material	PC (policarbonato) FR, estado 1 cubrebornes PC (policarbonato) FR, estado 1 centro de placa PC (policarbonato) FR, estado 1 todos los lados ABS (acrilonitrilo butadieno estireno), estado 1 bastidor de cubierta
Acabado exterior	Satinado
Conexiones - terminales	Borne de tornillo
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	Flow-pack

Entorno

Normas	UL 94 UL 943
--------	-----------------

Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	170,000 g
Paquete 1 Altura	19,000 mm
Paquete 1 ancho	45,000 mm
Paquete 1 Largo	28,000 mm

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
-------------------	--------------------

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------
