

Ficha técnica del producto

Especificaciones



PLACAARM TOMA USA GFCI 15A/127V 3M MIS W

MWD131317545

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

Opcionales

Montaje de dispositivo	Rasante
Descripción estándar de la salida	GFCI
Número de módulos	3 módulos
Corriente nominal	15 A 120/150 V CA 60 Hz 15 A 125 V CA 60 Hz
Modo de fijación	Por tornillos
Material	PC (policarbonato) FR cubrebornes PC (policarbonato) FR centro de placa PC (policarbonato) FR todos los lados ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) 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
Anchura	75 mm
Altura	115 mm
Profundidad	39.5 mm
Tipo de paquete	Flow-pack

Ambiente

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

Unidades 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

Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil

Reemplazo(s) recomendado(s)