



Imagen de Referencia



Breaker reseteable y Extensión eléctrica en cable encauhetado, Vista Frontal

Referencia:

MH-4807

Salidas: 6

Grado: Industrial

Certificacion	:	RETIE
Extensión eléctrica	:	1,5 metros
Clavija Inyectada	:	15A-125V
Breaker	:	15 AMP
Interruptor	:	Luminoso
Salidas Frontales	:	6 Salidas NEMA 5-15R aislado Polo a tierra

MULTITOMAS DE PARED



Referencia:

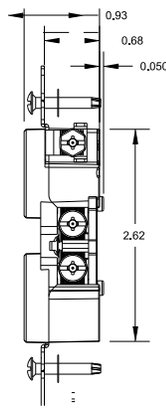
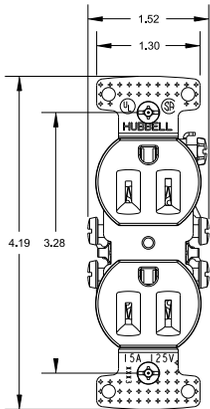
MH-4807

Salidas: 6

Grado: Industrial

Certificación	:	RETIE
Salidas Frontales	:	6 Extensión eléctrica
Extension eléctrica	:	1,5 metros
Clavija Inyectada	:	15A-125V
Breaker	:	15 AMP
Interruptor	:	Luminoso
Salidas Frontales	:	6 Salidas NEMA 5-15 aislado polo a tierra

Listado de materiales Tomacorriente Grado Industrial



DESCRIPCIÓN	MATERIAL	ACABADO
CUBIERTA	PVC	
BASE	PVC	
LINEA TERMINAL	COBRE	
TORNILLO DE SUJECION	ACERO	ELECTRO ZINCADO
TORNILLO DE SUJECION	ACERO	PLACA DE BRONCE
TIRA	ACERO	
CONTACTO A TIERRA	ACERO	
RESORTE A TIERRA	ACERO INOX	
TORNILLO DE MONTAJE	ACERO	
ARANDELAS	PVC	



INTERNATIONAL S.A.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo:	MH-4807
Pestañas de Montaje	Ranuras de fijación
Características Físicas	Dimensiones Externas Alto (H): 40 mm. Ancho (W): 100 mm Fondo (D): 200 mm
Características Eléctricas	Tomacorriente: NEMA 5-15R.- Grado Industrial • Certificada UL. Extensión Eléctrica: Cable encauchetado 3x14 AWG, de 1,5 metros de largo con clavija inyectada de 15A - 125V. Certificada UL Breaker: 15 AMP. Resetable Switch de encendido: Luminoso
Estructura	Construcción en acero laminado en frío calibre 18 tratada con procesos desengrasantes y fosfatizantes y acabados en pintura electrostática color negro mate.
Certificación	RETIE
Garantía	3 años