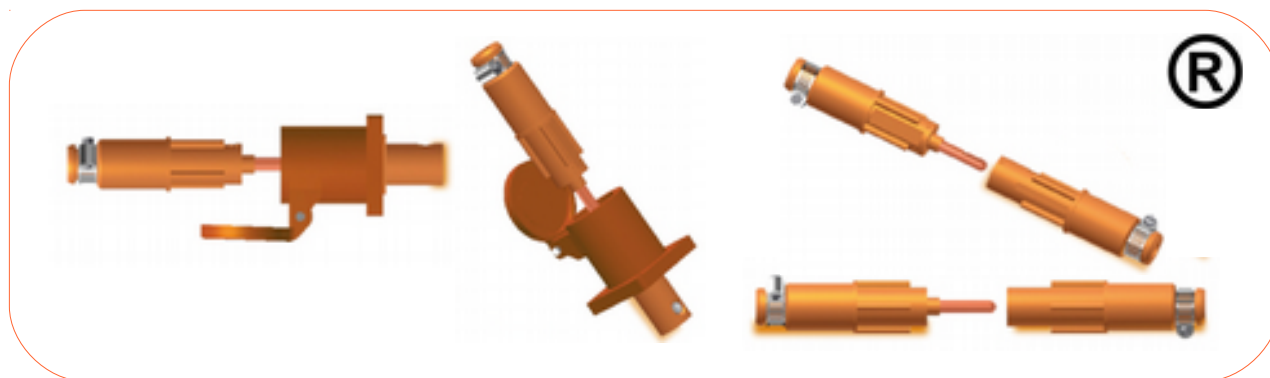


MODELOS TWIST LOCK

CONECTORES TWIST LOCK CONVENCIONALES / VULCANIZADOS - AÉREOS



Código macho Aéreo	Código hembra Aéreo	Volt / Amp / Calibre de Cable
PM9169 -3	PM9169 - 4	2 KV / 110A / 2 AWG
PM9170 -3	PM9170 - 4	2 KV/ 175A / 2/0 AWG
PM9171 -3	PM9171 - 4	2 KV / 235A / 4/0 AWG
PM9172 -3	PM9172 - 4	2 KV/ 375A/ 2/0 AWG

CARACTERÍSTICAS

Conector Unipolar: Servicio Extra pesado.

Temperatura de Servicio: 90° C

Temperatura de Ambiente: 20° C – 40° C

Altura de Operación: 5500 MSNM

Conectores de cuerpo moldeado con alma de cobre electrolítico 99,99 % puro, bajo norma ASTM B187 . El cuerpo aislante está conformado por aislamiento de EPDM de gran resistencia y flexibilidad . Componentes: fruto, capucha, abrazadera y prisioneros inox para fijación del cable.)

APLICACIÓN

- Con cables alimentadores de maquina de soldar.
- En alimentación de cables unipolares de mantenimiento.
- Tableros eléctricos.
- Centros de distribución portátiles, equipos móviles alimentados con cables unipolares,etc.

MODELOS TWIST LOCK

CONECTORES TWIST LOCK EXTRAIBLES - AÉREOS



Macho despiezado

Hembra despiezada

Código macho Aéreo	Código hembra Aéreo	Volt / Amp / Calibre de Cable
PME9169 - 5	PME9169 - 6	2 KV / 110A / 2 AWG
PM9170 - 5	PM9170 - 6	2 KV/ 175A / 2/0 AWG
PM9171 - 5	PM9171 - 6	2 KV/ 235A / 4/0 AWG
PM9172 - 5	PM9172 - 6	125V / 375A / 2/0 AWG

CARACTERÍSTICAS

Conector Unipolar: Servicio Extra pesado.

Temperatura de Servicio: 90° C

Temperatura de Ambiente: 20° C – 40° C

Altura de Operación: 5500 MSNM

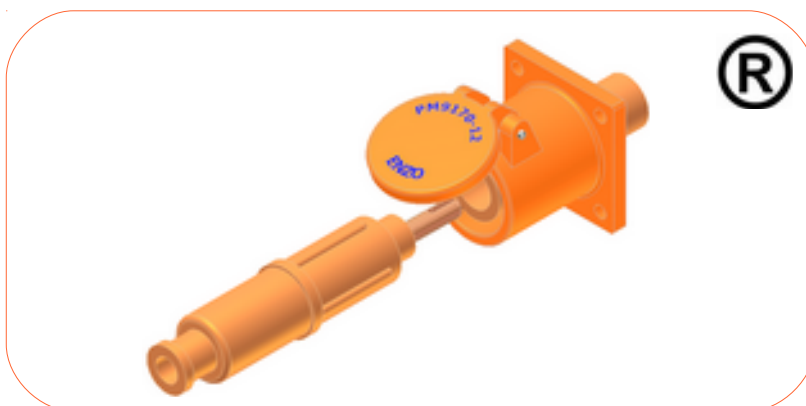
Conectores desarmables para un tiempo de vida mayor; estos conectores además de ser compatibles con los vulcanizados nos permite reemplazar las piezas dañadas y darle un valor agregado en su operación.

APLICACIÓN

- Con cables alimentadores de maquina de soldar.
- En alimentación de cables unipolares de mantenimiento.
- Tableros eléctricos.
- Centros de distribución portátiles, equipos móviles alimentados por cables unipolares,etc

MODELOS TWIST LOCK

CONECTORES MURALES TIPO TWIST LOCK



Código macho mural	Código hembra Mural	Volt / Amp / Calibre de Cable
PM9169 -11	PM9 169 - 12	2KV / 110A / 2 AWG
PM9170-11	PM9170 - 12	2KV / 175A / 2/0 AWG
PM9171 -11	PM9171 - 12	2 KV / 235A / 4/0 AWG

CARACTERÍSTICAS

Conector Unipolar: Servicio Extra pesado.

Temperatura de Servicio: 90° C

Temperatura de Ambiente: 20° C – 40° C

Altura de Operación: 5500 MSNM

Toma corriente unipolar para aplicaciones en tableros de distribución, maquinas de soldar, paneles, etc. Con receptáculo de aluminio de servicio pesado para hacerlo resistente y liviano a la vez por las propiedades de la aleación, además de ser manejable en campo y cobre electrolítico 99,99 % puro bajo norma ASTM B187 para los contactos eléctricos. Base cuadrada para la fijación por 4 pernos

APLICACIÓN

- Con cables alimentadores de maquina de soldar.
- En alimentación de cables unipolares de mantenimiento.
- Tableros eléctricos.
- Centros de distribución portátiles, equipos móviles alimentados por cables unipolares, etc.