



POWERMAX

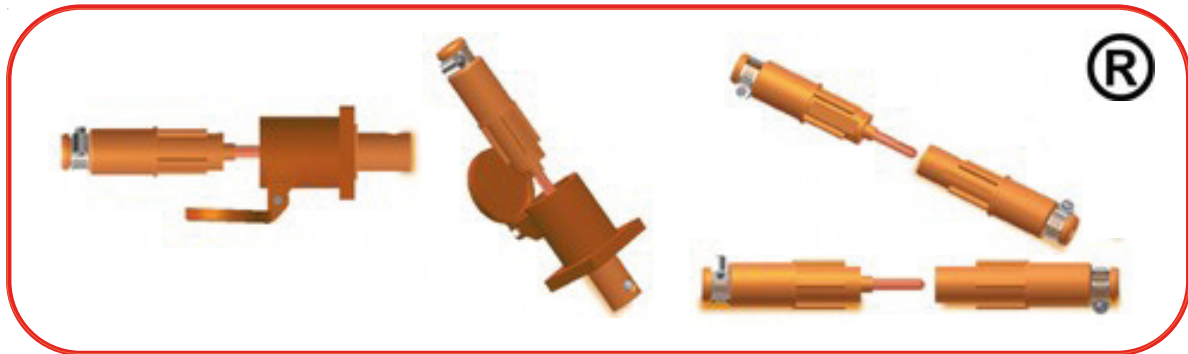
1º FABRICANTE PERUANO DE CONECTORES CERTIFICADOS HASTA MEDIA TENSIÓN

WWW.POWERCONECTOR.COM

POWER CONECTOR



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

POWER CONECTOR



CONECTORES MURALES TIPO TWIST LOCK



Código macho Mural	Código hembra Mural	Volt / AMP / Calibre de cable
PM9169 -11	PM9 169 - 12	2 KV / 110A / 2 AWG
PM9170-11	PM9170 - 12	2 KV/ 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 máquina de soldar.
- ▶ En alimentación de cables unipolares de mantenimiento.
- ▶ Tableros eléctricos.
- ▶ Centros de distribución portátiles, equipos móviles alimentados con cables unipolares, etc.

PROVEEDORES MINEROS

EXPERTOS EN SOLUCIONES ELÉCTRICAS CERTIFICADAS

GARANTÍA^{DE} STOCK PARA SUS OPERACIONES



OFICINA LIMA-PERÚ

CALLE FELIPE SALAVERRY N° 352
URB. EL PINO-SAN LUIS

OFICINA AREQUIPA-PERÚ

CALLE CARLOS BACA FLOR 135-B
UMACOLLO

OFICINA BOGOTÁ-COLOMBIA

CRA 25 N° 48A 14SUR.
BLOQUE 12 OF.325 CIUDAD TUNAL

**Proveedores Mineros, más de 20 AÑOS
ofreciendo Soluciones Eléctricas al mercado.**

MINERÍA

INDUSTRIA

ENERGÍA

HIDROCARBUROS

CONSTRUCCIÓN



WWW.PROVEEDORESMINEROS.COM

WWW.POWERCONECTOR.COM