

POWER LINK MACHO AEREO FASE 3 GRIS (NEW)



- La serie de conectores Power Link unipolares están diseñados para la distribución de sistemas energía, ofreciendo las características finales en seguridad y fiabilidad en la más condiciones severas funcionamiento.
- Las aplicaciones típicas de conectores Power Link en acometida eléctrica de motores trifásicos, generadores, bancos de carga y en el sector audiovisual su principal aplicación es acometidas iluminación, para dimmers, racks de potencia, racks de distribución para sonido, etc.
- Los conectores de Power Link también son adecuados para las empresas de servicios públicos y entornos de industria pesada.







Referencia LKPLLDPNE3

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad

Gama: Fase 3 Tipo: Conector





Clase: Macho Color: Gris

Carcasa / Cuerpo: Aéreo

Intensidad: 400A

POWER LINK MACHO AEREO FASE 3 GRIS

- Conector Power Link Macho Aereo color Gris
- Para una potencia de 400 Amperios
- Marca Powerlink
- Los conectores Power Link están diseñados y probados para cumplir la normativa europea y eléctrica EE.UU con sus normas de seguridad.

Características

- Máxima corriente: 400 Amp.
- Mínimo Flashover: 9.5Kv DC o AC
- Voltaje nominal máximo a la tierra: 2 kV AC, 3 kV DC
- Tensión de funcionamiento: 600 VAC
- Temperatura de funcionamiento: De -30 a 125ºC
- Resistencia de aislamiento: > 5 M Ω / 500 Vcc
- AWG / mm2: 2-4 / 0 33.6-107.2
- Calificación de IP (condición conectado): IP 67
- Ciclos de funcionamiento: 500 mínimo

Consejo para instalación de los conectores Power Lik normativa Europa (HD 308 S2)

Fase R: Color marrón

Fase S: Color negro

• Fase T: Color Gris

Neutro: Azul

Tierra: Color verde

