

# Kit de conexión a tierra de acero inoxidable, 2+PE, 32 A/230 V



Artículo n°:

Nada mejor que una conexión eléctrica segura y sencilla si desea una experiencia de navegación confortable y sin problemas durante su estancia. La red general a 230 V es la fuente de alimentación que permite que hacer funcionar los aparatos y cargar las baterías. Mastervolt le ofrece todo lo necesario para una conexión de alta calidad a la red general, dando prioridad absoluta la seguridad y el rendimiento.

### Consejos prácticos

- En función de la carga máxima para el consumo de energía a bordo, elija entre una conexión de 16 A o de 32 A.
- Para consumos elevados, elija múltiples conexiones en paralelo a la red general.
- Elija la conexión adecuada: Normalmente, se trata de un enchufe de dos polos con toma de tierra o, con mayor frecuencia, el enchufe azul CEE de tres polos.

### Necesita

- Cable que conecta la red general y la aplicación: Cable eléctrico industrial de triple núcleo con código de colores europeo (marrón, azul, amarillo/verde) y funda sintética gruesa.
- Una conexión a bordo: Sistema de cierre seguro y sencillo para toma de red general.
- Medidas de seguridad necesarias.
- Fusible Shore Fix/toma de tierra disyuntor; fusible básico entre el enchufe de CA y el sistema de a bordo (artículo n° 124001000).
- Transformador de aislamiento a alta o baja frecuencia. La solución más segura para un aislamiento total de su red propia y de la red general; previene la corrosión mediante electrólisis.

Este producto ya no se puede pedir como un conjunto, todas las piezas se pueden pedir por separado.

### El conjunto se compone de los siguientes productos:

- Marincó 7715CRN - 50A tapa con anillo de rosca
- Marincó 6360CRNX - 32A conector hembra
- Marincó 6371EL-BX - 32A Easy Lock entrada de acero inoxidable
- Marincó 199110PK - 32A/50A tapa protectora

# Especificaciones