



# CONTRIK CKPE50-A HAH-M200 multipar 20 m con 2 Harting de 16 Pin



Cable multipolar de potencia de 20 m. con 2 Harting de 16 Polos. Contrik

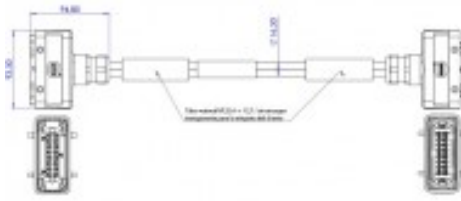
- Conforme a la norma, cables altamente flexibles con peso reducido
- Los cables multinúcleo de alimentación permiten reducir el esfuerzo y el coste del cableado
- Estos cables son ideales para uso en exteriores y aplicaciones móviles exigentes
- **Manejo perfecto** debido a la flexibilidad a bajas temperaturas
- Cables multiconductores **conformes a la norma para la técnica de eventos (DIN 15765)**

Referencia 1029174

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Color: Negro  
Peso: 8 kg  
Sección del cable: 2,5 mm<sup>2</sup>  
Género conector: Hembra - Macho  
Conectores: 2 Harting 16 polos (macho y hembra)  
Longitud: 20 metros

Marca: Contrik

- **Peso reducido** debido al diámetro de cable optimizado
- Aplicaciones
  - Aplicaciones semipermanentes: Teatros, estudios TV, escenarios, instalaciones de iluminación....
  - Aplicación móviles: Festivales, eventos en vivo, conciertos, actos deportivos, instalaciones feriales...
- **Características**
  - **Sobre el modelo de cable**
    - Marca: Contrik
    - Modelo: CKPE50-AHAH-M200
    - Código Contrik: 1029174
    - Género conectores: Macho y Hembra
    - Tipo de conector: Harting E16, de 16 polos (disposición de pines del 1 al 9)
    - Tipo de cable: Cable de alimentación multinúcleo
  - **Eléctricas**
    - Resistencia del conductor: 7,98  $\Omega$ /km
  - **Mecánicas**
    - Vida del cable: Mas de 500 ciclos de acoplamiento
    - Dispositivo de bloqueo: Dispositivo de bloqueo Harting E16
    - Sección transversal del conductor: 2,5 mm<sup>2</sup>
    - Diámetro exterior (DE): 16,9 mm
    - Peso: 5,5 kg por 10 m (sin conector)
    - Radio de doblaje: 7,5 x OD móvil, 4 x OD fijo
  - **Materiales**
    - Tipo de cubierta de cable: Cloruro de polivinilo
  - **Ambientales**
    - Compatibilidad de estándares: DIN 15765:2019-09 Clase de rendimiento 2, tipo D, conector 5, configuración 2A
    - Clase de protección: IP65 en condición acoplada
    - Rango de temperatura: De -5°C a +70°C
- **Acerca de Contrik**
  - **CONTRIK** es una marca del **Grupo Neutrik** y un proveedor de sistemas profesionales de distribución de energía, sistemas de conexión equipotencial y cables de energía premium
  - Los productos **CONTRIK** son extremadamente robustos, incomparablemente fiables y duran toda la vida
  - Productos para su uso en entornos **de alquiler, eventos y giras** . Pero no solo para la industria del entretenimiento, también en la **Industria de la construcción**, nuestros productos cumplirán con sus requisitos. Ya sea que necesite nuestros sistemas en el escenario y en el sitio de construcción o simplemente que sean **móviles, robustos y confiables**, nuestros productos son imbatibles
- **Contrik | Una marca del Grupo Neutrik.**



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-commons.org  
 Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
 su reproducción total o parcial sin la autorización previa  
 por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.