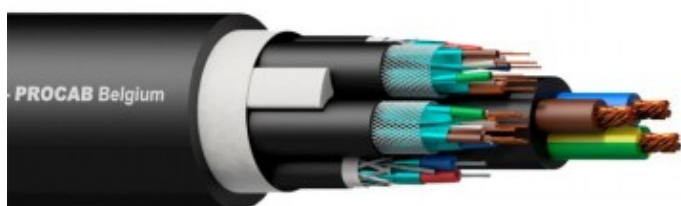


# PROCAB Cable híbrido 2 Audio / DMX + 2 CAT7 + alim



**Cable híbrido de 2 señales audio balanceada/2 cables DMX + 2 cable CAT7 S/FTP y 1 cable de alimentación 3x2.5mm. El cable híbrido combinado mas completo**

- **Aplicaciones**

- Control mesas iluminación
- Control mesas audio
- Señal para intercom
- Control de señal video (pantallas LED, proyectores...)
- Aplicaciones móviles y de alquiler
- Instalaciones fijas
- Multipar audio analógico, señal DMX, LAN y alimentación

- **Recomendado para rental** (compañías de alquiler), su flexibilidad es una de sus principales características

Referencia PHC2522-1

Unidad: Precio por Metro  
Embalaje completo: 100 Metros  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Tipo: 2 señal balanceada/DMX + 2 CAT7 S/FTP + 1  
power 3G2.5  
Color: Negro  
Diámetro: Ø exterior 20,9mm  
Clase de Cable: Cable Híbrido  
Tipo de Cable: Cable Híbrido  
Marca: Procab

- El **PHC2522** es un cable híbrido de alimentación / señal / red que consta de 3 secciones de alimentación de 2,5 mm<sup>2</sup>, 2 señales y un cable LAN CAT 7. Este es el cable más flexible en términos de conectividad, ya que las 2 señales y los 2 cables LAN se pueden utilizar para los casos más diferentes, mientras que los cables de 3 x 2.5 mm<sup>2</sup> proporcionan alimentación a todos los equipos.
- Todas las secciones tienen una cubierta separada que facilita la división de los cables al final.

## Características

- Especificaciones del cable de **alimentación (POWER)**
  - Conductor interno: BC 48 x 0,25mm (Ø) (OFC)
  - Sección del conductor interno: 2.5 mm<sup>2</sup>
  - Aislamiento: PVC Ø 3,7mm
  - Colores de aislamiento: Marrón, Azul, Verde/Amarillo
  - Cubierta exterior: PVC Ø 10mm color negro
  - Máximo voltaje: 500V
  - Máximo resistencia del conductor: 7,98 Ohm/Km
- Especificaciones de los **2 cables Networking CAT7**
  - Conductor interno: BC 1 x 0,13mm (Ø) (OFC)
  - Sección conductor interno: 0,13 mm<sup>2</sup>
  - American Wire Gauge: 26 AWG
  - Aislamiento del PAR: Aluminio/Poliéster cinta con superposición de superficie AL
  - Numero de conductores: 8 (4 pares)
  - Bindaje: Trenza de alambre nom. cobertura 65%
  - Aislamiento: Ø 1,55 mm de espuma de polietileno
  - Colores de aislamiento: 1) blanco/azul. 2) naranja-blanco/naranja. 3) verde-blanco/ verde. 4) marrón-blanco/marrón.
  - Cubierta exterior: PVC Ø 6,3mm color negro
  - Máximo resistencia del conductor: 148 Ohm/Km
- Especificaciones de los **2 cables señal (audio / DMX)**
  - Características impedancia: 110 Ohm
  - Conductor interno: TC 7 x 0,20mm (Ø) (OFC)
  - Sección del conductor interno: 0,22 mm<sup>2</sup>
  - American Wire Gauge: 24 AWG
  - Numero de conductores: 2
  - Blindaje: Papel de aluminio, Aluminio/Poliéster (AL/PET 25/23)
  - Aislamiento: Ø 1,55 mm de espuma de polietileno
  - Colores de aislamiento: Azul, Rojo
  - Cubierta exterior: PVC Ø 5mm color negro
  - Máximo resistencia del conductor: 85 Ohm/Km
- **Especificaciones del conjunto PHC2522**
  - Cubierta exterior: PVC blando, flexible y color negro mate
  - Ø exterior: 20,9mm
  - Peso aproximado: 460 kg/km

## Ventajas

- Cable híbrido flexible y duradero
- Trasmisión de señal LAN para audio, señal de video, señal Artnet....
- Trasmisión de señal Ethernet, audio o DMX y red eléctrica en un solo cable
- Instalaciones eventuales mas rápidas

- Control en paralelo de señales de audio, DMX y alimentación
- Muy flexible y resistencia gracias a su cubierta de protección
- Blindaje excelente
- Diámetro compacto
- Información de longitud impresa en el cable

## Identificación

- Marca: Procab
- Familia cables Procab: Cables híbridos
- Código: PHC2522/1
- Código EAN: 5414795044586
- Suministro: En rollos de 100 metros, disponible en rollos de 300 metros
- Precio: El precio indicado es por metro

