



# NEUTRIK CABLE 3 m (3 x 2,5 mm) powerCON TRUE1-SCHUCO MACHO



Cable 3 m (3x2,5mm<sup>2</sup>) con conector powerCON TRUE1 a Schuko Macho | Neutrik

- Cables **NEUTRIK** con conector Schuko moldeado a powerCON y cable H07RN de alta calidad
- Ideales para escenarios y eventos
- **Cumplen con todas las versiones relevantes de la norma IEC 60799**

Referencia 1036430

Unidad: Precio por 1 Pieza

Embalaje completo: 1 Unidad

Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: Alargador de corriente

Tipo: Cable

Voltaje / Tensión: 250 V/AC, 50/60 Hz

Color: Negro

Gama Cable: Potencia (Alimentación)

Clase de Cable: Cable de Corriente

Tipo de Cable: H07RN-F

Sección del cable: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Género conector: Hembra - Macho

Conectores: 1 Schuko macho a 1 Schuko hembra

Longitud: 3 metros

Obra bajo licencia Creative Commons: [creativecommons.org](http://creativecommons.org)  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
su explotación total o parcial sin la autorización previa y  
previa de SILUJ Iluminación S.L. (www.siluj.net). 5.1



• **Características**

- Los conjuntos de cables de alimentación NKPH cumplen con todas las versiones relevantes de IEC 60799
- Los conectores de alimentación powerCON® TRUE1® TOP están certificados según IEC 60320-1
- Conectores con capacidad de ruptura (CBC)
- IP65 e IP67 con NEUTRIK® powerCON® TRUE1®
- Cables de goma de alta calidad de fabricantes europeos
- Tensión de funcionamiento: 250 V/CA, 50/60 Hz
- Corriente nominal: 16A
- Clase de protección: IP65. IP44 - con Schuko conectado
- Temperatura de funcionamiento: De -25 a +40 °C
- Radio mínimo de curvatura: 6 x diámetro exterior
- Tipo de cable: H07RN-F de 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>

• **Identificación**

- Marca: Neutrik
- Modelo: 1036430
- Nombre: NKPH02-MFA1-M0300

- Este modelo de cable es apto para conectar equipos sometidos a cargas elevadas, tanto mecánicas como térmicas. Puede utilizarse con tensiones mecánicas medias en espacios secos y húmedos, así como en exteriores.

