

Elektrokabel - Unipolar - H07V-K - 1X1,5mm



Produktcode:

Referenz: CC1015

Technische Spezifikationen:

Referenz: CC1015

Spannung: 450V / 750V

Werkstoff: PVC + Kupfer

Maße (mm): 10.000mm

Umgebungstemperatur (°C): -15° +70°

Jahre Garantie: 10

Kurzbeschreibung des Produkts:

Unipolares Kabel mit 1,5 mm Querschnitt ohne Mantel und **PVC**-Isolierung gemäß der Norm EN-50525-2-31. Installationen in Kanälen auf Oberflächen oder eingebettet oder in ähnlichen geschlossenen Systemen. Sie eignen sich auch zur festen oder geschützten Montage von Leuchten.

Es eignet sich für geschützte Installationen, Beleuchtung sowie Befehls- und Steuerschaltanlagen. Sie sind dank ihrer rutschfesten Isolierung und großen **Flexibilität** einfach zu installieren.

Produktbeschreibung:

Elektrokabel - Unipolar - H07V-K - 1X1,5mm

Unipolares 1,5-mm-Kabel ohne Mantel mit PVC-Isolierung gemäß der Norm EN-50525-2-31.

Installationen in Kanälen auf Oberflächen oder eingebettet oder in ähnlichen geschlossenen Systemen. Sie eignen sich auch zur festen oder geschützten Montage von Leuchten.

Leiter: **Flexibles** poliertes **Kupfer** Klasse 5 gemäß UNE EN 60228. Isolierung: PVC Typ TI 1 gemäß UNE EN 50363-3.

- Betriebsspannung: 450 / 750V
- Prüfspannung: 2.500 V.
- Serviertemperatur: -15 bis 70 °C

Diese Kabel sind dank ihrer Super-Slip-Isolierung und großen Flexibilität einfach zu installieren.

Zusätzliche Bilder:



Technisches Datenblatt

