

Elkabel - Unipolär - H07V-K - 1X2,5mm



Produktkode:

Referens: CC1025

Tekniska specifikationer:

REFERENS: CC1025
Nominell spänning: 450V / 750V
Byggmaterial: PVC + koppar
Certifikat: CE -UNE EN 60228- PVC TI 1UNE EN 50363-3
Mått (mm): 10.000mm
Temperaturområde (°C): -15°+70°
Årsgaranti: 10

Produkt kort beskrivning:

Unipolär kabel med 2,5 mm sektion utan hölje med **PVC-isolering** byggd enligt EN-50525-2-31-standarden. Installationer i kanaler placerade på ytor eller inbäddade eller i liknande slutna system. De är också lämpliga för fast eller skyddad montering av armaturer.

Den är lämplig för skyddade installationer, belysning och manöver- och manöverställ. De är enkla att installera tack vare sin superhalkisolering och stora **flexibilitet**.

Produktbeskrivning:

Elkabel - Unipolär - H07V-K - 1X2,5mm

Unipolär 2,5 mm kabel utan hölje med **PVC-isolering** byggd enligt EN-50525-2-31-standarden.

Installationer i kanaler placerade på ytor eller inbäddade eller i liknande slutna system. De är också lämpliga för fast eller skyddad montering av armaturer.

Ledare: **Flexibel** polerad koppar klass 5 enligt UNE EN 60228. Isolering: PVC typ TI 1 enligt UNE EN 50363-3.

- Driftspänning: 450 / 750V
- Testspänning: 2500 V
- Serveringstemperatur: -15 till 70 °C

Dessa kablar är enkla att installera tack vare sin superhalkisolering och stora flexibilitet.

Ytterligare bilder:



Teknisk Specifikation

