

Rollo de 100 m cordón dúplex 12 AWG, VOLTECK

VOLTECK.

CÓDIGO: **46079**

CLAVE: **CDU-12E**



CARACTERÍSTICAS

- Formado por 2 cordones de 99.9% cobre suave con aislamiento termoplástico de PVC
- Ideal para ensamblarse con clavijas y contactos en el armado de extensiones
- Cable flexible con baja emisión de humo y gases tóxicos
- Resistente al calor, humedad, aceites, grasas y productos químicos



12 AWG

Calibre

600 V

Tensión máxima



NORMA

- Producto garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de Truper

ESPECIFICACIONES

| | |
|---|----------------------|
| Número de hilos | 65 |
| Sección transversal* | 3.31 mm ² |
| Dimensiones exteriores (ancho x alto)* | 9.9 x 5.08 mm |
| Espesor de aislamiento* | 1.1 mm |
| Temperatura máxima ambiente húmedo | 45 °C |
| Temperatura máxima ambiente seco | 50 °C |
| Temperatura máxima sobrecarga | 60 °C |
| Temperatura máxima cortocircuito | 75 °C |

***Estos datos son aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura**

| | |
|---------------------------|----------------|
| Empaque individual | Rollo de 100 m |
| Pallet | 81 |
| Inner | 1 |

PAÍS DE ORIGEN

Producto fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de Truper