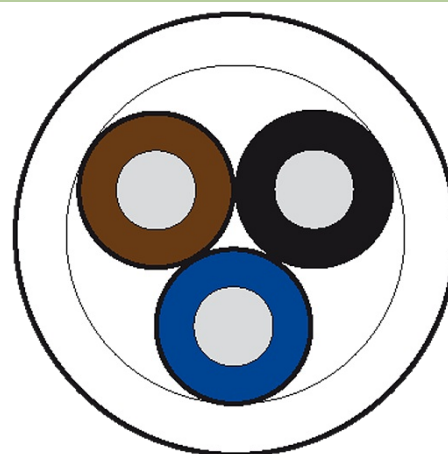


CABLE DRUM Ø 500MM

PVC 3x0.25 gy UL/CSA 500m

Rollo de cable (500 m)

PVC (UL/CSA)

3× 0.25 mm², gris**[Enlace al producto](#)****Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

| Cables | |
|--|--|
| Identificación de cable | 210 |
| Tipo de cable | 1 (PVC) |
| Homologación (cable) | UL (AWM-Style 2464/1731), CSA |
| Peso del cable [G/m] | 29,37 |
| Material (cable) | Cable Cu, pelado |
| resistencia (principal) | max. 79 Ω/km (20 °C) |
| Unifilar Ø (principal) | 0.15 mm |
| Fabricación (cable) | 14× 0.15 mm (cable multifilar clase 5) |
| Diámetro (cable) | 3× 0.25 mm ² |
| AWG | similar a AWG 24 |
| Material (aislamiento de cable) | PVC |
| Propiedades del material (aislamiento del cable) | Libre de CFC, cadmio, silicona y plomo |
| Resistencia shore (aislamiento del cable) | 45 ±5 D |
| Cable-Ø incl. Aislamiento | 1.25 mm ±5% |
| Color/numeración de cables | ma, ne, az |
| Combinación de torsión | 3 cables trenzados |
| Apantallado | no |
| Material (cubierta) | PVC |
| Características del material (cubierta) | Libre de CFC, cadmio, silicona y plomo |
| Dureza shore (cubierta) | 85 ±5 A |
| Ø exterior (cubierta) | 4.5 mm ±5% |
| Color (cubierta) | gris |
| resistencia química | buena resistencia a aceites, gasolina y productos químicos |

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Tensión nominal | UL 300 V AC |
| Tensión de test | 2000 V AC |
| Capacidad de carga de corriente | a DIN VDE 0298-4 |
| Rango de temperatura (fijo) | -30...+80 °C |
| Rango de temperatura (móvil) | -5...+80 °C |
| radio de curvatura (fijo) | 5× Ø exterior |
| Radio de curvatura (móvil) | 10× Ø exterior |
| Nº/diámetro de hilos | 3× 0.25 mm ² |
| Aislamiento del cable | PVC (ma, az, ne) |
| Material (cubierta) | PVC (UL/CSA) |
| Ø exterior del cable | 4.5 mm ±5% |
| Radio de curvatura (móvil) | 10× Ø exterior |
| Rango de temperatura (fijo) | -30...+80 °C |
| Rango de temperatura (móvil) | -5...+80 °C |
| Color de la cubierta | gris |

Datos comerciales

| | |
|------------------------------|---------------|
| EAN | 4048879484442 |
| eClass | 27062011 |
| Número de tarifa arancelaria | 85444995 |
| País de origen | DE |
| Unidad de embalaje | 1 |