

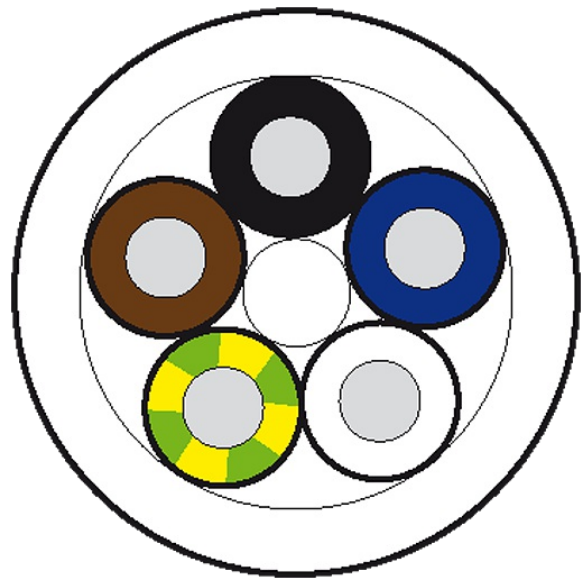
CABLE DRUM Ø 500MM

PURZ 5x1.5 GRAY, UL/CSA, drag ch 100m

Carretel de cabo (100 m)
 PUR (UL/CSA)
 5 × 1.5 mm²
 adequado para esteiras
 5 Mio.

[Link do produto](#)

Ilustração



Produto pode diferir da imagem

Cabos

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| No./diâmetro dos fios | 5 × 1.5 mm ² |
| Isolação do fio | PP (br, wh, bl, bk, gnye) |
| Esteira Porta Cabos | 5 Mio. |
| Material (capa) | PUR (UL/CSA) |
| Ø externo | 8.7 mm ±5% |
| Raio de curvatura (móvel) | 10 × Ø externo |
| Faixa de temperatura (fixa) | -50...+80 °C |
| Faixa de temperatura (móvel) | -20...+80 °C |
| Identificação do cabo | 961 |
| Tipo do cabo | 3 (PUR) |
| Aprovação (cabo) | cRUus (AWM-Style 21223/10492) |
| Peso do cabo [L/m] | 129,80 |
| Material (fio) | Fio de cobre, malha |
| Resistor (núcleo) | max. 13.3 Ω/km (20 °C) |

| | |
|--|---|
| Fio único Ø (núcleo) | 0.15 mm |
| Construção (núcleo) | 84 × 0.15 mm (classe de fio multi-fio 6) |
| Diâmetro (núcleo) | 5 × 1.5 mm ² |
| AWG | similar a AWG 16 |
| Material (isolamento do fio) | PP |
| Propriedade do material (isolamento do fio) | Livre de CFC, halogênio, cádmio, silicone e chumbo |
| Rigidez (isolamento do fio) | 60 ±5 D |
| Ø do fio incluindo a isolação | 2.3 mm ±5% |
| Cor/numeração de fios | bl, bk, wh, br, num; gnye gnye listrado |
| Combinações possíveis | 5 fios trançados |
| Blindagem | não |
| Material (capa) | PUR |
| Propriedade do material (capa) | Livre de CFC, halogênio, cádmio, silicone e chumbo, matt, baixa adesão, máquina fácil de processar, resistente a abrasão, hidrólise e micróbios |
| Rigidez (capa) | 90 ±5 A |
| Ø externo (capa) | 8.7 mm ±5% |
| Cor (capa) | cinza |
| resistência química | boa resistência a óleo, gasolina e substâncias químicas (EN 60811-404) |
| Tensão nominal | 1 000 V AC |
| Tensão de teste | 10 kV |
| Carga | para DIN VDE 0298-4 |
| Faixa de temperatura (fixa) | -50...+80 °C |
| Faixa de temperatura (móvel) | -20...+80 °C |
| Raio de curvatura (fixo) | 7.5 × Ø externo |
| Raio de curvatura (móvel) | 10 × Ø externo |
| Número de ciclos (esteira porta cabos) | max. 5 Mio. (25 °C) |
| Distância de deslocamento (esteira porta cabos) | max. 5 m (horizontal) |
| Velocidade de deslocamento (esteira porta cabos) | max. 3.3 m/s |
| Aceleração (esteira porta cabos) | max. 5 m/s ² |
| Torsão | ±180° /m |
| Número de ciclos de torsão | max. 2 Mio. (25 °C) |
| Velocidade de torsão | 35 ciclos/minuto |
| Cor da capa | cinza |
| Dados comerciais | |
| Classificação fiscal | 85444995 |
| EAN | 4048879442503 |
| eClass | 27062011 |
| País de origem | IT |
| Quantidade por embalagem | 1 |