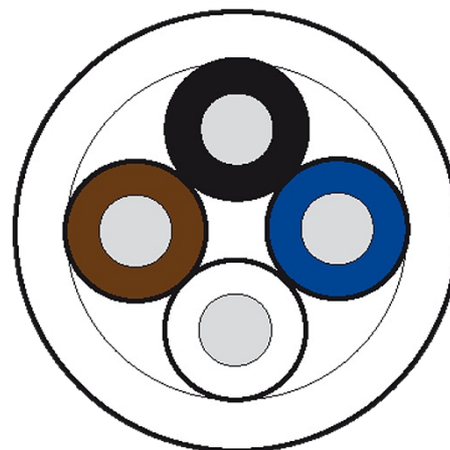


CABLE DRUM Ø 355MM

PUR 4X0.75 black UL/CSA 100m

Rollo de cable (100 m)

PUR (UL/CSA)

4× 0.75 mm², negro**[Enlace al producto](#)****Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

Cables

Número de cable	764
N°/diámetro de hilos	4× 0.75 mm ²
Aislamiento del cable	PVC (ma, bl, az, ne)
Color de la cubierta	negro
Material (cubierta)	PUR (UL)
Ø exterior del cable	5.9 mm ±5%
Radio de curvatura (móvil)	10× Ø exterior
Rango de temperatura (fijo)	-40...+80 °C
Rango de temperatura (móvil)	-20...+80 °C
Identificación de cable	764
Homologación (cable)	UL (AWM-Style 20549/1729)
Peso del cable [G/m]	62,59
Material (cable)	Cable Cu, pelado
resistencia (principal)	max. 26 Ω/km (20 °C)
Unifilar Ø (principal)	0.2 mm
Fabricación (cable)	24× 0.2 mm (cable multifilar clase 5)
Diámetro (cable)	4× 0.75 mm ²
AWG	similar to AWG 18
Material (aislamiento de cable)	PVC
Resistencia shore (aislamiento del cable)	90 ±5 A
Cable-Ø incl. Aislamiento	1.8 mm ±5%
Color/numeración de cables	ma, ne, az, bl
Combinación de torsión	4 hilos trenzados
Apantallado	no

Material (cubierta)	PUR
Dureza shore (cubierta)	85 ±5 A
Ø exterior (cubierta)	5.9 mm ±5%
Color (cubierta)	negro
resistencia química	buena resistencia a aceites, gasolina y productos químicos
Tensión nominal	300/500 V AC
Tensión de test	2000 V AC
Capacidad de carga de corriente	a DIN VDE 0298-4
Rango de temperatura (fijo)	-40...+80 °C
Rango de temperatura (móvil)	-20...+80 °C
radio de curvatura (fijo)	7.5× Ø exterior
Radio de curvatura (móvil)	10× Ø exterior

Datos comerciales

EAN	4048879495363
eClass	27062011
Número de tarifa arancelaria	85444995
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1