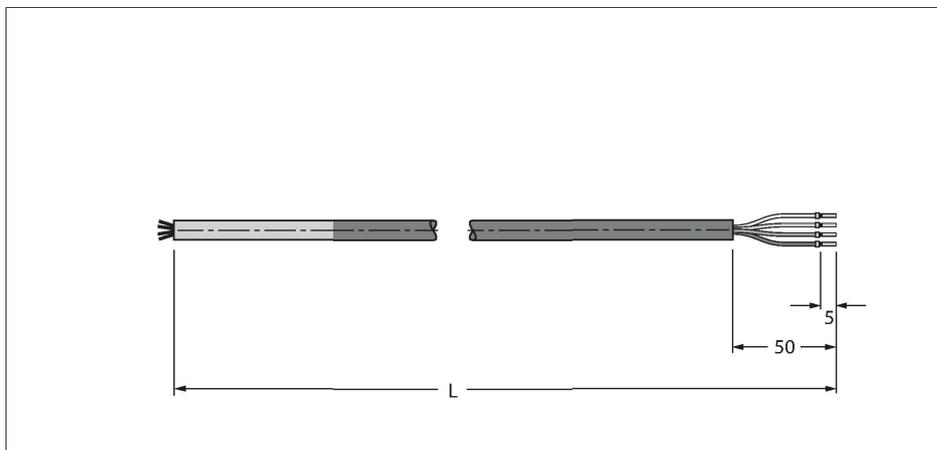


# Cable-DN-43-1000M

## Câble d'alimentation, PUR – Câble de raccordement



### Caractéristiques



- Câble d'alimentation : 4 × 1,5 mm<sup>2</sup>
- Matériau de la gaine : PUR, couleur : gris
- Diamètre de la gaine : 7,5 mm
- Utilisable sur chaînes de transport de câble
- Résistant à l'huile et ininflammable
- exempt d'halogène
- Extrémité ouverte
- Extrémité ouverte
- longueur de câble : 1000 mètres

### Données techniques

Type	Cable-DN-43-1000M
N° d'identification	8020227
<b>Câble</b>	
Diamètre de câble	Ø 7.5 mm ±0.30
Longueur de câble	1000 m
Gaine de câble	PUR, Gris
Blindage	non
Isolation du conducteur	PP
Section conducteur	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Structure de fils toronnés	84 x 0.15 mm
Couleurs de câble	BK, RD, GN, WH
<b>Caractéristiques électriques à +20°C</b>	
Tension nominale	300 V
Tension d'essai	2000 V
<b>Caractéristiques mécaniques et chimiques</b>	
Rayon de courbure (utilisation flexible)	≥ 10 x Ø
Température ambiante (posé de manière fixe)	-50...+80 °C
Température ambiante (mobile)	-25...+80 °C
Température ambiante (chaîne de transport de câble)	-25...+80 °C
<b>Autres caractéristiques</b>	
Utilisable sur chaînes de transport de câble	oui
Sans halogène	oui
Résistance à l'huile	oui
Ininflammable	oui

### section câble

