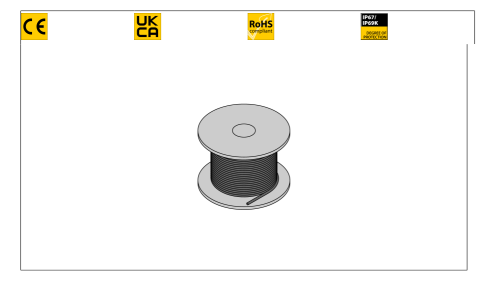


## Câble RFID - version Economy Cable-E-BLIDENT-100M



- 4 fils, AWG 24/AWG 22
- Matériau de la gaine : PUR, couleur : noir
- Sans halogène ni LABS
- Blindage : feuille d'aluminium, fil en cuivre étamé
- Diamètre de la gaine : 6,9 mm
- Utilisable sur chaînes de transport, résistant à l'huile, flexible
- Câble UL type 20549
- Extrémité ouverte
- longueur de câble : 100 mètres

Туре	Cable-E-BLIDENT-100M
N° d'identification	7030351
Couple de serrage	0.6 1 Nm
	(respecter la valeur max. de la contre-partie!)
Câble	
Diamètre de câble	Ø 6.9mm
Longueur de câble	100 m m
Gaine de câble	PUR, Noir
Blindage	oui
Section conducteur	2 x 0.25 mm <sup>2</sup>
Section conducteur	2x 0.34 mm²
Couleurs de câble	Power: RD, BK, Data: WH, BU
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	30VV
Intensité maximale admissible	4AA
Résistance DC (boucle)	103 Ω/km
Nom. Impédance	135 Ω
Caractéristiques mécaniques et chimiques	
Rayon de courbure (utilisation flexible)	≥ 10 x Ø
Cycles de courbure	≥ 1 Mio.
En état de repos	-30°C+80°C°C
En état de mouvement	-25°C+80°C°C
Autres caractéristiques	
Utilisable sur chaînes de transport de câble	oui
Sans halogène	oui
	# #!·