



Be Right™



Digitális hosszabbító kábel, 50 m

Termékszám: LZX853
HUF Ár (nettó): Elérhetőségünk
Szállítás 2 héten belül

Műszaki adatok

Anyag:	Cu:
	AWG 22 - 19×0.15 mm
	AWG 26 - 18×0.10 mm
Átmérő, külső:	6.8 mm ± 0.3 mm
Bevonó szín:	Fekete, RAL 9005
Hullám ellenállás:	ca. 95 Ω 1 kHz, AWG 22 pár
Huzal ellenállás:	max. 106 Ω/km AWG 22 20 °C-nál (hurok)
Huzal kódolás:	AWG 22: barna (+12 V DC) Fekete (közös áramkör)
	AWG 26: fehér (adat -) kék (adat+)
Kábel hossz:	50 m
Minimal bend radius:	7.5 × külső átmérő, rugalmas üzembe helyezés
Minimal bend radius 2:	5 × külső átmérő, fix üzembe helyezés
Működési hőmérséklet tartomány:	- 80 °C Fix felszerelés
Normál feszültség:	250 V V _{pp}
Outside coat:	PUR (Elastoplan 1185), RoHS-illesztés
Shield attenuation:	≥ 55 dB
Szigetelés ellenállás:	≥ 20 MΩ × km 20 °C-nál
Teljes árnyékolás:	Cu-hálózat, ónozott
Teszt feszültség:	1200 V V _{rms}

huzal/huzal