



### KULLANIM ALANI

Çok esnek yapıya sahip olan bu tür kablolar, sahne ve ev kayıtları gibi hareketli ortamlarda kullanılırlar.

### YAPI



Kablo Tipi ve Kesiti	MIC BL 22 (0,22 mm <sup>2</sup> )	MIC BL 34 (0,34 mm <sup>2</sup> )
Ürün Kodu	2730020200SH	2730030200SH
1-Çiiletken	28x0,10 mmØ Elektrolitik esnek bükülü tavlı bakır tel (EN 60228, Sınıf 6)	42x0,10 mmØ Elektrolitik esnek bükülü tavlı bakır tel (EN 60228, Sınıf 6)
2-İzolasyon	PE izolasyon, Damar renkleri : Mavi - Kırmızı	
	1,40 mmØ	1,55 mmØ
3-Öz oluşturma	İzoleli damarlar uygun hadvede pamuk ipliklerle birlikte bükülür	
4-Ekranlama	Tavlı bakır tellerden sarğı ekran, %100örtmeli	
5-Dış kılıf	Mat Esnek PVC kılıf (EN 50290-2-22)	
	6,4 mmØ	6,6 mmØ
6-Ağırlık Ort. Kg/km	53	57
7-Kılıf Rengi	Siyah, Mavi, Kırmızı, Sarı, Yeşil	Siyah, Mavi, Kırmızı, Sarı

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma sıcaklığı (°C)	-30 °C .... +70 °C
Çalışma gerilimi (V)	300 V
Test gerilimi (V)	2000 V

### ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Kesit (mm <sup>2</sup> )	0,22	0,34
İletken DC direnci (Ω/km)	< 90	< 57
Ekran DC direnci (Ω/km)	< 30	< 30
Kapasite (damar - damar)	< 68 nF/km	< 58 nF/km
Kapasite (damar - ekran)	< 130 nF/km	< 115 nF/km
Test gerilimi	Damar-damar : 500 V, damar - ekran 1500 V	
İzolasyon direnci (M.Ω.km)	> 5000	