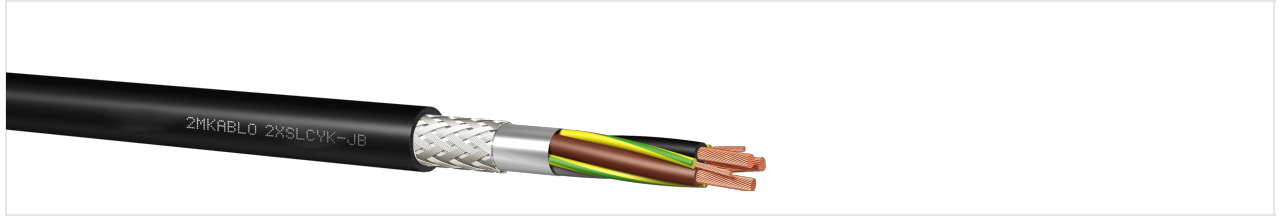


2XSLCYK-JB



Kullanım Alanları

Frekans dönüştürücüleri ile büyük motor sürücüleri arasında kontrol ve/veya güç amaçlı kullanılır ve ağır sanayide kuru, nemli veya ıslak ortamlarda kullanıma uygundur. Simetrik damar konumlandırılmalı tip, topraklama için daha küçük kesit sağlar. Bu yapı, sistemi yüksek frekanslı deşarj akımlarından korur.

Kablo Yapısı

İletken	Bükülü Tavlı Bakır (IEC/EN 60228, Sınıf 5)
Yalıtım	XLPE (Çarpraz Bağlı Polietilen)
Damar Renkleri	HD 308 S2
Büküm	3 enerji damarı birlikte bükülür ve 3 topraklama damarı boşluklara simetrik olarak yerleştirilir
Ayrıcı	Al-PES Bant
Ekran	Kalaylı Bakır Tel Örgü
Dış Kılıf	PVC (Polivinil Klorür), RAL 9005 - Siyah (İsteğe bağlı olarak şeffaf dış kılıf mevcuttur)
Referans Standartlar	Kısmi olarak IEC 60502-1

Teknik Özellikler

Çalışma Gerilimi	0.6/1 kV
Test Gerilimi	3.5 kV
Sıcaklık Aralığı	Çalışma: -30°C...+70°C, Kurulum: -5°C...+70°C
Min. Bükülme Yarıçapı	10 x Kablo Çapı
Alev Geciktirme	IEC 60332-1-2
İletken Direnci	IEC/EN 60228

15.05.2026 7:10

Yasal Uyarı: Bu katalogta yer alan bilgiler pazarlama amaçlı hazırlanmıştır. Ürün geliştirmeleri sırasında ve ihtiyaçlar doğrultusunda 2M Kablo tarafından değişiklikler yapılabilir. 2M Kablo bu katalogta yer alan dizaynları, teknik özellikleri, görselleri ve diğer bilgileri her zaman haber vermeksizin değiştirebilir. Bu katalog sadece bir rehberdir ve indirilme tarihinde geçerlidir, bir teklif ya da sözleşme değildir.

Bu katalogta yer alan ürünler ile ilgili detaylı bilgi almak için info@2mkablo.com üzerinden bize yazabilir veya +90 (212) 222 8250 numaralı telefondan irtibat kurabilirsiniz.