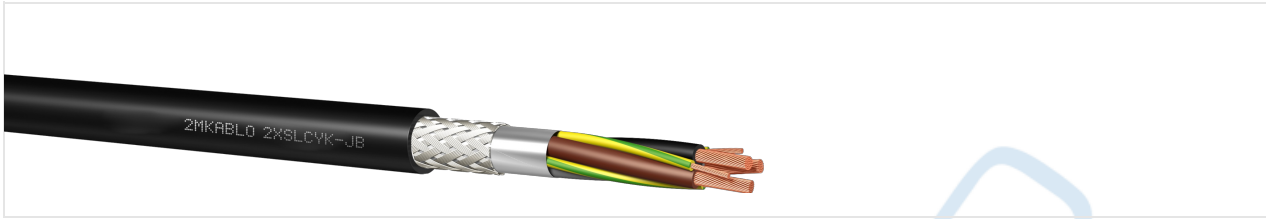


2XSLCYK-JB



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 |

21.11.2024 16:26

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.