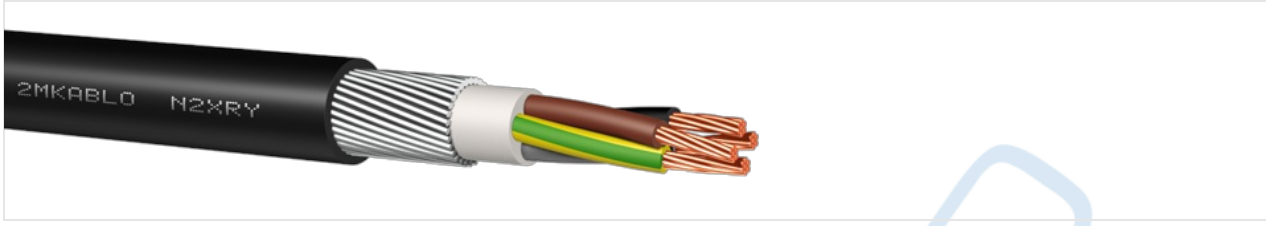


N2XRY (BS 5467)



Kullanım Alanları

0,6/1 kV XLPE izoleli, galvanizli çelik tel zırlı bir veya çok damarlı enerji kabloları, dış tesirlere karşı korunma ve mekanik dayanımın önemli olduğu ağır işletme şartlarına uygundur. Ani ve kısa süreli çalışma sıcaklığı artışlarına dayanıklıdır.

Kablo Yapısı

| | |
|----------------------|--|
| İletken | Mono veya Bükülü Tavlı Bakır (IEC/EN 60228, Sınıf 1 / Sınıf 2) |
| Yalıtım | XLPE |
| Damar Renkleri | HD 308 S2 |
| Dolgu Kılıf | PVC |
| Zırlama | Yuvarlak Galvanizli Çelik Tel |
| Dış Kılıf | PVC |
| Referans Standartlar | TS IEC 60502-1, DIN VDE 0271, BS 5467 |

Teknik Özellikler

| | |
|------------------------|--|
| Çalışma Gerilimi | 0,6/1 kV |
| Test Gerilimi | 3,5 kV |
| Max. Çalışma Sıcaklığı | 90 °C |
| Alev Geciktirme | IEC/EN 60332-1-2 |
| Min. Bükülme Yarıçapı | Tek Damarlı: 15 x Kablo Çapı, Çok Damarlı: 12 x Kablo Çapı |

18.01.2025 20:20

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.