

## NYRY



### Kullanım Alanları

0.6/1 kV, galvanizli çelik tel zırlı bir veya çok damarlı enerji kabloları, dış tesirlere karşı koruma 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	PVC
Damar Renkleri	HD 308 S2
Dolgu Kılıf	PVC
Zırhlama	Yuvarlak Galvanizli Çelik Tel
Referans Standartlar	TS IEC 60502-1, DIN VDE 0271

### Teknik Özellikler

Çalışma Gerilimi	0.6/1 kV
Test Gerilimi	3.5 kV
Max. Çalışma Sıcaklığı	70 °C
Alev Geciktirme	IEC/EN 60332-1-2
Min. Bükülme Yarıçapı	Tek Damarlı: 15 x Kablo Çapı, Çok Damarlı: 12 x Kablo Çapı

#### 20.06.2026 23:44

**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](mailto:info@2mkablo.com) üzerinden bize yazabilir veya +90 (212) 222 8250 numaralı telefondan irtibat kurabilirsiniz.