

## YXC8VZ3V-R 20,3/35 kV

N2XSEYFGY

20.3/35 kV XLPE izoleli, çelik tel zırlı, üç damarlı, bakır iletkenli kablolar

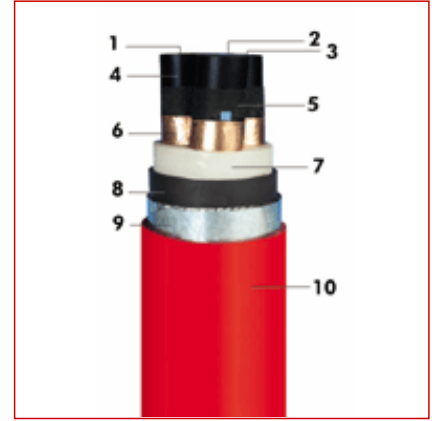
### Açıklama

#### Uygulama Alanı:

Mekanik zorlamalara dayanıklı ve dielektrik kaybı çok düşük olan bu kablolar yerleşme ve endüstri bölgelerinde hariçte, toprak altında ve kablo kanallarında ani yük değişimlerinin olduğu enerji tesislerinde kullanılır.

#### Yapısı:

1. İletken: Bakır
2. İç yarı iletken: Yarı iletken (XLPE)
3. İzole: XLPE
4. Dış yarı iletken: Yarı iletken (XLPE)
5. Yarı iletken bant: Krep bant
6. Siper: Konsantrik / Bakır tel + bakır bant
7. Dolgu: PVC
8. Ayırıcı kılıf: PVC
9. Zırh: Galvanizli yassı çelik tel + çelik bant
10. Dış kılıf: PVC



#### Standartlar

**Ulusal TSEK**

### Özellikler

#### Boyutsal özellikler

Damar Sayısı

3

#### Özellikler listesi

İletken kesiti	35	50	70	95	120	mm <sup>2</sup>
İletken DC Direnci 20 °C (maks.)	0,524	0,387	0,268	0,193	0,153	Ohm/km
Faz-toprak kapasitesi (nominal)	0,11	0,12	0,13	0,14	0,16	µF / km
Dış çap (nominal)	78,0	80,0	84,0	87,0	91,0	mm
Kablo sevk uzunluğu(1000 m.)	250	280	290	230	240	cm
Yaklaşık ağırlık	4925	6025	7000	3475	3950	kg/km

İletken kesiti	150	185	240	mm <sup>2</sup>
İletken DC Direnci 20 °C (maks.)	0,124	0,099	0,075	Ohm/km
Faz-toprak kapasitesi (nominal)	0,16	0,18	0,19	µF / km
Dış çap (nominal)	94,0	98,0	105,0	mm
Kablo sevk uzunluğu(1000 m.)	250	260	280	cm
Yaklaşık ağırlık	4425	4900	6150	kg/km

**YXC8VZ3V-R 20,3/35 kV****Ürün Listesi**

☎ = Make to order, 🏭 = Make to stock

Nexans ref.	İsim	İletken kesiti (mm <sup>2</sup> )
🏭 22 P0335T 2B10118A12E000	3x35/16 mm2	35
🏭 22 P0350T 2B10118A12E000	3x50/16 mm2	50
🏭 22 P0370T 2B10118A12E000	3x70/16 mm2	70
🏭 22 P0395T 2B10118A12E000	3x95/16 mm2	95
🏭 22 P032DT 2B10118A12E000	3x120/16 mm2	120
🏭 22 P035DT 2B10118A12E000	3x150/25 mm2	150
🏭 22 P038DT 2B10118A12E000	3x185/25 mm2	185
🏭 22 P034ET 2B10118A12E000	3x240/25 mm2	240

☎ = Make to order, 🏭 = Make to stock

**Satış dağıtım bilgisi****Markalama**

&lt;&gt;TSEK&lt;&gt; NEXANS YXC8VZ3V-R 3X240/25 20.3/35 kV 2009 (Metraj)