

0,6 / 1kV PVC İzoleli, çelik tel zırlı, çok damarlı, bakır iletkenli kablolar

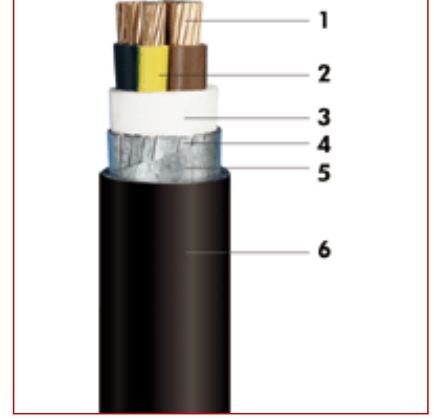
Açıklama

Uygulama Alanı:

Mekanik zorlamalara dayanıklı ve ağır işletme şartlarında harici,dahili,toprak altında, kablo kanalında kullanılabilir.

Yapısı:

1. İletken:Bakır
2. İzole:PVC
3. Dolgu:PVC
4. Zırh:Galvanizli çelik yassı tel
5. Bant:Çelik tutucu bant
6. Dış kılıf:PVC



Damar renkleri:

Kahve,Siyah,Gri+Yeşil/Sarı

Standartlar

Uluslararası IEC 60502
Ulusal DIN VDE 0271

Markalama:

NEXANS IEC 60502 NYFGY 3X95+1G50 0,6/1 kV 2009 (Metraj)

Özellikler

Boyutsal özellikler

Damar Sayısı

4

Özellikler listesi

İletken kesiti	16	25	35	50	70	mm ²
Akım taşıma kapasitesi (toprakta)	98	128	157	185	228	A
Akım taşıma kapasitesi (havada)	80	106	131	159	202	A
Yaklaşık ağırlık	1500	2000	2500	3250	4250	kg/km
Dış çap (nominal)	24,0	27,0	30,0	34,0	38,0	mm
Kablo sevk uzunluğu(1000 m.)	140	160	160	180	210	cm
İletken DC Direnci	1,15	0,727	0,524	0,387	0,268	Ohm/km

İletken kesiti	95	120	150	185	240	mm ²
Akım taşıma kapasitesi (toprakta)	275	313	353	399	464	A
Akım taşıma kapasitesi (havada)	244	282	324	371	436	A
Yaklaşık ağırlık	5500	6750	7750	9500	12500	kg/km
Dış çap (nominal)	44,0	48,0	51,0	57,0	64,0	mm
Kablo sevk uzunluğu(1000 m.)	230	250	210	220	240	cm
İletken DC Direnci	0,193	0,153	0,124	0,099	0,075	Ohm/km

İletken kesiti	300	400	mm ²
Akım taşıma kapasitesi (toprakta)	524	600	A
Akım taşıma kapasitesi (havada)	481	560	A
Yaklaşık ağırlık	15000	19000	kg/km
Dış çap (nominal)	70,0	78,0	mm
Kablo sevk uzunluğu(1000 m.)	210	220	cm
İletken DC Direnci	0,06	0,047	Ohm/km

Ürün Listesi

☎ = Make to order, 🏭 = Make to stock

Nexans ref.	İsim	İletken kesiti (mm ²)
🏭 12 A3A16C 2110008A11L000	3x16+1G10 mm2	16
🏭 12 A3A25C 2110008A11L000	3x25+1G16 mm2	25
🏭 12 A3A35C 2110008A11L000	3x35+1G16 mm2	35
🏭 12 A3A50C 2110008A11L000	3x50+1G25 mm2	50
🏭 12 A3A70C 2110008A11L000	3 70+1G35 mm2	70
🏭 12 A3A95C 2110008A11L000	3x95+1G50 mm2	95
🏭 12 A3A2DC 2110008A11L000	3x120+1G70 mm2	120
🏭 12 A3A5DC 2110008A11L000	3x150+1G70 mm2	150
🏭 12 A3A8DC 2110008A11L000	3x185+1G95 mm2	185
🏭 12 A3A4EC 2110008A11L000	3x240+1G120 mm2	240
🏭 12 A3A3FC 2110008A11L000	3x300+1G150 mm2	300
🏭 12 A3A4GC 2110008A11L000	3x400+1G185 mm2	400

☎ = Make to order, 🏭 = Make to stock