

## AG ENERJİ KABLOLARINA AİT TİP DENEY RAPORLARINA İLİŞKİN DEĞERLENDİRME TABLOSU

FİRMA ADI	KABLO İMALAT SAN. DIŞ TİCARET VE PAZARLAMA A.Ş.
MARKA ADI	GÖLDAĞI KABLO
MALZEME ADI	AG KABLO – 0.6/1 kV
TEKNİK ŞARTNAME İŞARETİ	TEDAŞ-MLZ/96-015.A
TEKNİK ŞARTNAME ADI	0.6/1 kV ALÇAK GERİLİM ENERJİ KABLOLARI

Değerlendirme Tarihi: 24.04.2024

SIRA NO	TİP GÖSTERİMİ	KESİTLER (mm <sup>2</sup> )	DENEY LABORATUARI ADI/ RAPOR NO/RAPOR TARİHİ	UYGUNLUK DURUMU	DEĞERLENDİRME <sup>1</sup>
1	YVV-U	5x1,5	TSE/583626/28.01.2021	UYGUN	YVV-U tipli kablo için deneyi yapılan 5x1,5 mm <sup>2</sup> ve 4x6 mm <sup>2</sup> kesitli kabloları ait 583626 ve 535370 no.lu raporlar; <b>Dört damardan 5 damara kadar ve kesitleri 1,5 mm<sup>2</sup>den 6 mm<sup>2</sup>ye kadar</b> olan YVV-U kablolar için de uygunluk sağlamaktadır. <b>Bkz. Not:2</b>
2		4x6	TSE/535370/29.06.2020	UYGUN	
3	YVV-R	4x10	TSE/341044/04.11.2022	UYGUN	YVV-R tipli kablo için deneyi yapılan 4x10 mm <sup>2</sup> ve 1x240 mm <sup>2</sup> kesitli kabloları ait 341044ve 583622 no.lu raporlar; <b>Tek damardan 4 damara kadar ve kesitleri 10 mm<sup>2</sup>den 240 mm<sup>2</sup>ye kadar</b> olan YVV-R kablolar için de uygunluk sağlamaktadır.
4		1x240	TSE/583622/28.01.2021	UYGUN	
5	YXV-U	4x4	TSE/535376/29.06.2020	UYGUN	YXV-U tipli kablo için deneyi yapılan 4x4 mm <sup>2</sup> kesitli kabloya ait 535376 no.lu rapor uygundur.
6	YVZ3V-R	4x16	TSE/465182/16.04.2019	UYGUN	YVZ3V-R tipli kablo için deneyi yapılan 4x16 mm <sup>2</sup> ve 3x240+120 mm <sup>2</sup> kesitli kabloları ait 465182 ve 533641 no.lu raporlar; <b>Üç damardan 4 damara kadar ve kesitleri 10 mm<sup>2</sup>den 240 mm<sup>2</sup>ye kadar</b> olan YVZ3V-R kablolar için de uygunluk sağlamaktadır.
7		3x240+120	TSE/533641/28.01.2021	UYGUN	

<sup>1</sup> Kabloların uygunluk aralıkları, TEDAŞ-MLZ/96-015.A işaretli Teknik Şartname Ek-3'te yer alan "Tip Deneyleri için Numune Seçim Kriterleri" ne göre belirlenmiştir.

<sup>2</sup> 1, 2, 3, 4 damarlı ve 2,5 mm<sup>2</sup>'den 400 mm<sup>2</sup>'e kadar olan (2,5 mm<sup>2</sup> ve 400 mm<sup>2</sup> dâhil) kesit aralığındaki kablolardan farklı damar sayısına ve kesite sahip kablolar TEDAŞ-MLZ/96-015.A işaretli Teknik Şartnamenin kapsamı dışındadır.