

	<p align="center"><b>UEDAŞ PLUG-İN BAŞLIK EK TEKNİK ŞARTNAMESİ</b></p>	<p>Yayın Tarihi : Revizyon Tarihi : Revizyon No : Sayfa : 1/1</p>
---	--	---

## 1. KONU VE KAPSAM

Bu Şartname, Plug-in Başlı ( Trafolar için) teknik özelliklerini kapsamaktadır.

## 2. TANIMLAR

**UEDAŞ:** Uludağ Elektrik Dağıtım Anonim Şirketi

**FİRMA:** Ürünü Tedarik Eden.

## TASARIM VE YAPISAL ÖZELLİKLER

- Cable insulation diameter range 22.4 - 42.0 mm  
Connector cross-section range 50 - 300 mm<sup>2</sup>  
Maximum system voltage 36 kV  
Continuous current rating 400 A  
Basic impulse level 194 kV  
Partial discharge at 2 U<sub>0</sub> < 2 pC  
AC voltage withstand, 5 min 85.5 kV  
DC voltage withstand, 15 min 114 kV  
Thermal short circuit, 1 s 18.1 kA  
Dynamic short circuit 48.5 kA  
The adapters meet the international CENELEC HD 629.1 S2 specification.
- Her ürünün paketlenildiği kutu üzerine tipine göre aşağıda belirtilen barkodlar etiket bilgilerinin yer aldığı kısma basılacaktır.

02300108	36 kV 1x95/16 mm <sup>2</sup> 400 A Geçmeli Plug-in Başlık (Trafo İçin)
02300109	36 kV 1x150/25 mm <sup>2</sup> 400 A Geçmeli Plug-in Başlık (Trafo İçin)
02300110	36 kV 1x240/25 mm <sup>2</sup> 400 A Geçmeli Plug-in Başlık (Trafo İçin)

- İlgili şartnamede yer alan özelliklerdeki “malzeme listesi”, UEDAŞ’ ın onayından geçtikten sonra Satın alma Bölümü tarafından malzeme siparişi verilecektir. FİRMA tarafından UEDAŞ’ a onaylatılmadan üretilen malzeme uygun görülmediği takdirde kabul edilmeyecek.
- Malzemelerin sevkiyatı UEDAŞ tan olur alındıktan sonra yapılacaktır.

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
Merkez Malzeme Yönetmeni	Sistem İşletme Direktörü	Genel Müdür