

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	002360-TSE-32/01
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	10.08.2017
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	10.08.2022
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	HES HACILAR ELEKTRİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	ERCİYES MAH. HES CAD. HES KABLO NO:22 HACILAR KAYSERİ/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	HES HACILAR ELEKTRİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	ERCİYES MAH.HES CAD.NO.22 P.K.245 38210 HACILAR KAYSERİ / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	HES KABLO
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 50618 / 18.02.2015
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	<p>-H1Z2Z2-K: 4 mm² , LOT NO: PK03-1016-0781 Beyan Gerilimi AC 1 kV, DC 1.5 kV Olan, Düşük Duman Yoğunluğu Olan Halojensiz, Bükülgen, Çapraz Bağlı Yalıtım ve Kılıflı Tek Damarlı, Fotovoltaik Sistemler İçin Güç Kabloları</p> <p>-H1Z2Z2-K: 6 mm² , LOT NO: PK02-1016-1005 Beyan Gerilimi AC 1 kV, DC 1.5 kV Olan, Düşük Duman Yoğunluğu Olan Halojensiz, Bükülgen, Çapraz Bağlı Yalıtım ve Kılıflı Tek Damarlı, Fotovoltaik Sistemler İçin Güç Kabloları</p> <p>-H1Z2Z2-K: 95 mm² , LOT NO: PK06-0716-0829 Beyan Gerilimi AC 1 kV, DC 1.5 kV Olan, Düşük Duman Yoğunluğu Olan Halojensiz, Bükülgen, Çapraz Bağlı Yalıtım ve Kılıflı Tek Damarlı, Fotovoltaik Sistemler İçin Güç Kabloları</p>

e-imzalı/e-signed

10.08.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

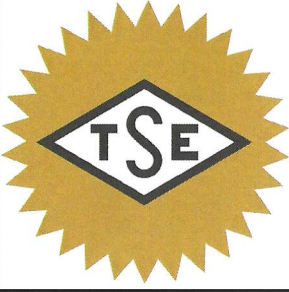
*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kızıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta

:bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or T S E

BELGE KAPSAMI (002360-TSE-32/01nolu belge devamı) : HES HACILAR ELEKTRİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 50618 / 18.02.2015

-H1Z2Z2-K: 240 mm² , LOT NO: PK06-0716-0824

Beyan Gerilimi AC 1 kV, DC 1.5 kV Olan, Düşük Duman Yoğunluğu Olan Halojensiz, Bükülgen, Çapraz Bağlı Yalıtım ve Kılıflı Tek Damarlı, Fotovoltaik Sistemler İçin Güç Kabloları

e-imzalı/e-signed

10.08.2021

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

