



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	081872-TSE-01/06
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	22.10.2013
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	06.09.2019
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	MONO ELEKTRİK MALZEMELERİ SAN. VE DİŞ TİC.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	YASSİÖREN KÖYÜ HADIMKÖY CAD. NO:162 ARNAVUTKÖY/ İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	MONO ELEKTRİK MALZEMELERİ SANAYİ VE DİŞ TİCARET LTD. STİ.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	YASSİÖREN KOYU HADIMKOY CAD. NO:162 ARNAVUTKÖY /İSTANBUL İSTANBUL / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	081872-TSE-01/05
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	MONO
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS IEC 60884-1+A1+A2 / Ev ve benzeri yerlerde kullanılan fiş ve prizler - Bölüm 1: Genel özellikler / 23.10.2015 -- TS 40 / Fişler ve Prizler-Ev ve Benzeri Yerlerde Kullanılan-Standard Föyler / 11.11.1997
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	



16A, 250V Normal ve Arttırılmış korumalı,örtücülü ve örtücüsüz, sıva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, Yan topraklama kontaklı prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 01 KAPAK TİP REFERANSI : 117 , 119 , 118 SERİ ADI/SERİ KODU: ?DESPİNA/102 XXXX, LARISSA/103 XXXX, CHROME/106 XXXX, STYLE/107 XXXX XXXX :RENK KODU ÇERÇEVE TİP REFERANSI : XXX XXXX XX 160 , XXX XXXX XX 161 , XXX XXXX XX 162 , XXX XXXX XX 163 , XXX XXXX XX 164 XXX:SERİ KODU XXXX: RENK KODU XX: KORDON RENK -16A 250V Normal korumalı, örtücüsüz, sıva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, Kontak çubuğu biçimli topraklı prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 03 KAPAK TİP REFERANSI : 122 SERİ ADI/SERİ KODU: ?DESPİNA/102 XXXX, LARISSA/103 XXXX, CHROME/106 XXXX, STYLE/107 XXXX XXXX :RENK KODU ÇERÇEVE TİP REFERANSI : XXX XXXX XX 160 , XXX XXXX XX 161 , XXX XXXX XX 162 , XXX XXXX XX 163 , XXX XXXX XX 164 XXX:SERİ KODU XXXX: RENK KODU XX: KORDON RENK -16A 250V Normal korumalı, örtücüsüz, sıva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, Topraksız prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 02 KAPAK TİP REFERANSI : 116 SERİ ADI/SERİ KODU: ?

e-imzalı/e-signed

06.09.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
GÖKTUĞ İLİSU

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
*Bu belge hiç bir suretle tahfif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17
*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI, Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 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/ör  veya/ör T S E

BELGE KAPSAMI (081872-TSE-01/06nolu belge devamı) : MONO ELEKTRİK MALZEMELERİ SAN. VE DIŞ TİC.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS IEC 60884-1+A1+A2 / Ev ve benzeri yerlerde kullanılan fiş ve prizler - Bölüm 1: Genel özellikler / 23.10.2015 -- TS 40 / Fişler ve Prizler-Ev ve Benzeri Yerlerde Kullanılan-Standard Föyler / 11.11.1997

DESPİNA/102 XXXX, LARISSA/103 XXXX, CHROME/106 XXXX, STYLE/107 XXXX XXXX :RENK KODU
ÇERÇEVE TİP REFERANSI : XXX XXXX XX 160 , XXX XXXX XX 161 , XXX XXXX XX 162 , XXX XXXX XX 163 ,
XXX XXXX XX 164 XXX:SERİ KODU XXXX: RENK KODU XX: KORDON RENK 16A, 250V Normal ve Arttırılmış
korumalı,örtücülü ve örtücüsüz, siva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, Yan topraklama kontaklı prizler ANA GÖVDE
TİP REFERANSI : 07 KAPAK TİP REFERANSI : 117 , 119 , 118 SERİ ADI/SERİ KODU: ?MONTE/105 XXXX XXXX
:RENK KODU ÇERÇEVE TİP REFERANSI : XXX XXXX XX 160 , XXX XXXX XX 161 , XXX XXXX XX 162 , XXX
XXXX XX 163 , XXX XXXX XX 164 XXX:SERİ KODU XXXX: RENK KODU XX: KORDON RENK -16A 250V Normal
korumalı, örtücüsüz, siva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, Kontak çubuğu biçimli topraklı prizler ANA GÖVDE TİP
REFERANSI : 09 KAPAK TİP REFERANSI : 122 SERİ ADI/SERİ KODU: ?MONTE/105 XXXX XXXX :RENK KODU
ÇERÇEVE TİP REFERANSI : XXX XXXX XX 160 , XXX XXXX XX 161 , XXX XXXX XX 162 , XXX XXXX XX 163 ,
XXX XXXX XX 164 XXX:SERİ KODU XXXX: RENK KODU XX: KORDON RENK -16A 250V Normal korumalı,
örtücüsüz, siva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, Topraksız prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 06 KAPAK TİP
REFERANSI : 116, 143 SERİ ADI/SERİ KODU: ?MONTE/105 XXXX XXXX :RENK KODU ÇERÇEVE TİP
REFERANSI : XXX XXXX XX 160 , XXX XXXX XX 161 , XXX XXXX XX 162 , XXX XXXX XX 163 , XXX XXXX XX
164 XXX:SERİ KODU XXXX: RENK KODU XX: KORDON RENK -16A, 250V Normal ve Arttırılmış korumalı,örtücülü
ve örtücüsüz, siva altı, B tasarımı, vidalı bağlantılı, Yan topraklama kontaklı prizler ÜRÜN TİP REFERANSI:101
XXXX 07 117 , 101 XXXX 07 119, 101 XXXX 07 118 SERİ ADI/SERİ KODU: ?ECO/101 XXXX -16A 250V Normal
korumalı, örtücüsüz, siva altı, B tasarımı, vidalı bağlantılı, Kontak çubuğu biçimli topraklı prizler ÜRÜN TİP
REFERANSI:101 XXXX 09 122 SERİ ADI/SERİ KODU: ?ECO/101 XXXX -16A 250V Normal korumalı, örtücüsüz,
siva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, Topraksız prizler ÜRÜN TİP REFERANSI:101 XXXX 06 116 , 101 XXXX 06
143 SERİ ADI/SERİ KODU: ?ECO/101 XXXX -16A, 250V Normal ve Arttırılmış korumalı,örtücülü ve örtücüsüz, siva
üstü, B tasarımı, vidalı bağlantılı, ikili ve tekli Yan topraklama kontaklı prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 07
117 , 07 119, 07 118 ÜRÜN TİP REFERANSI: 104 XXXX 07 117, 104 XXXX 07 120, 104 XXXX 07 118, 104 XXXX
07 119 SERİ ADI/SERİ KODU: ?OCTANS/104 XXXX -16A 250V Normal korumalı, örtücüsüz, siva üstü, B tasarımı,
vidalı bağlantılı, Kontak çubuğu biçimli topraklı prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 09 122 ÜRÜN TİP
REFERANSI: 104 XXXX 09 122 SERİ ADI/SERİ KODU: ? OCTANS /104 XXXX -16A 250V Normal korumalı, örtücülü
ve örtücüsüz, siva üstü, B tasarımı, vidalı bağlantılı, ikili ve tekli Topraksız prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 06
116 , 06 143 ÜRÜN TİP REFERANSI: 104 XXXX 06 116, 104 XXXX 06 121, 104 XXXX 06 143 SERİ ADI/SERİ
KODU: ? OCTANS /104 XXXX 16A 250V Normal korumalı, örtücüsüz, siva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, ikili,yan
topraklama kontaklı prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 04 KAPAK TİP REFERANSI : 120 SERİ ADI/SERİ
KODU: ?DESPİNA/102 XXXX, LARISSA/103 XXXX, ECO/101 XXXX XXXX :RENK KODU -16A 250V Normal
korumalı, örtücüsüz, siva altı, A tasarımı, vidalı bağlantılı, ikili, topraksız prizler ANA GÖVDE TİP REFERANSI : 05
KAPAK TİP REFERANSI : 121 SERİ ADI/SERİ KODU: ?DESPİNA/102 XXXX, LARISSA/103 XXXX, ECO/101 XXXX
XXXX :RENK KODU -16A, 250 V~ Normal korumalı , iletkenleri sökülebilir, örtücüsüz taşınabilir , anahtarlı ve
anahtarsız 3?lü, 4?lü ,6?lü yan topraklama kontaklı prizler. ÜRÜN TİP REFERANSI: 150 011001 31X , 150 011001
41X , 150 011001 61X , 150 010001 31X , 150 010001 41X , 150 010001 61X X:Kablo boyu Kablo tipi/kesiti
/markası : HO5VV-F/3G1.00 mm² / BEMKA kablo /MONO ELECTRIC/ ÜNAL KABLO Fiş markası :BEMKA, MONO
ELECTRIC , ÜNAL KABLO Anahtar Markası : MXT, ARGESON, SAN 16A, 250 V~ Normal korumalı , iletkenleri
sökülebilir, örtücüsüz taşınabilir , anahtarlı ve anahtarsız 3?lü, 4?lü , kontak çubuğu biçimli topraklı prizler. ÜRÜN
TİP REFERANSI: 150 011001 32X , 150 011001 42X , 150 010001 32X , 150 010001 42X , X:Kablo boyu Kablo

e-ımalı/e-signed

06.09.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
GÖKTUĞ İLİSU

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ V.

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

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

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

*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI, Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 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 (081872-TSE-01/06nolu belge devamı) : MONO ELEKTRİK MALZEMELERİ SAN. VE DIŞ TİC.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS IEC 60884-1+A1+A2 / Ev ve benzeri yerlerde kullanılan
fiş ve prizler - Bölüm 1: Genel özellikler / 23.10.2015 -- TS 40 / Fişler ve Prizler-Ev ve Benzeri Yerlerde Kullanılan-Standard
Föyler / 11.11.1997

tipi/kesiti /markası : HO5VV-F/3G1.00 mm² / BEMKA kablo Fiş markası :BEMKA Anahtar Markası : MXT 16A, 250 V~
Normal korumalı , iletkenleri sökülebilir, örtücüsüz taşınabilir , anahtarsız 3?lü, 4?lü , topraksız prizler. ÜRÜN TİP
REFERANSI: 150 010001 30X , 150 010001 40X , X:Kablo boyu Kablo tipi/kesiti /markası : HO5VV-F/2X0,75 mm² /
BEMKA kablo Fiş markası :BEMKA

e-imzalı/e-signed

06.09.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
GÖKTUĞ İLİSU

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yernin 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 * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI, Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 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

