



**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

|                                                                                         |                                                                                                              |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>BELGE NUMARASI</b><br>REFERENCE NUMBER OF LICENCE                                    | 006152-TSE-14/05                                                                                             |
| <b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b><br>DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE                    | 28.08.2013                                                                                                   |
| <b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b><br>LICENCE VALID UNTIL                            | 01.02.2023                                                                                                   |
| <b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b><br>NAME OF THE LICENCE HOLDER                         | PANASONIC ELECTRIC WORKS ELEKTRİK SANAYİ VE<br>TİCARET ANONİM ŞİRKETİ                                        |
| <b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b><br>ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER                   | ABDURRAHMANGAZİ MAH. EBUBEKİR CAD. NO:44 SANCAKTEPE<br>İSTANBUL/TÜRKİYE                                      |
| <b>ÜRETİM YERİ ADI</b><br>NAME OF THE MANUFACTURING PLACE                               | Changan Group Co. Ltd                                                                                        |
| <b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b><br>ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE                         | NO:228 WEI 17TH ROAD , YUEGING ECONOMIC DEVELOPMENT<br>ZONE ZHEJIANG PROVINCE WENZHOU / CHINA YURTDIŞI / ÇİN |
| <b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b><br>INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any) | 006152-TSE-14/04                                                                                             |
| <b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b><br>REGISTERED TRADE MARK                                 | VİKO                                                                                                         |
| <b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b><br>RELATED TURKISH STANDARD                                | TS EN 60947-4-1:2010 / 13.01.2011                                                                            |
| <b>BELGE KAPSAMI</b><br>SCOPE OF LICENCE                                                |                                                                                                              |

KONTAKTÖR:AC-3 Kullanma Kategorili, Sabit tesisli , Kesme Ortamı hava olan , Elle Çalıştırılmalı , IP 00 , 50Hz  
(VTC-9-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=9A, AC4: Ie=3.5 A,Ith=20 A, Ir=Iq=3kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-12-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=12A, AC4: Ie=5 A,Ith=20 A, Ir=Iq=3kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-18-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=18A, AC4: Ie=7.7 A,Ith=32 A, Ir=Iq=3kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-25-SN2)Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=25A, AC4: Ie=8.5 A,Ith=40 A, Ir=Iq=3kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-32-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=32A, AC4: Ie=12 A,Ith=40 A, Ir=Iq=3kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-40-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=40A, AC4: Ie=18.5 A,Ith=60 A, Ir=Iq=5kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-50-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=50A, AC4: Ie=24 A,Ith=80 A, Ir=Iq=5kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-65-SN2)Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=65A, AC4: Ie=28 A,Ith=80 A, Ir=Iq=5kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-80-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=80A, AC4: Ie=37 A,Ith=100 A, Ir=Iq=5kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-95-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=95A, AC4: Ie=44 A,Ith=125 A, Ir=Iq=5kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-115-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=115A, AC4: Ie=52 A,Ith=200 A, Ir=Iq=10kA, Ui:690V, Uimp=6 kV

e-imzalı/e-signed

18.04.2022

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, kızırtı 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 Т С Е

**BELGE KAPSAMI ( 006152-TSE-14/05nolu belge devamı) : PANASONİC ELECTRIC WORKS ELEKTRİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ**  
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 60947-4-1:2010 / 13.01.2011

(VTC-150-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=150A, AC4: Ie=60 A,Ith=200 A, Ir=Iq=10kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-185-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=185A, AC4: Ie=79 A,Ith=275 A, Ir=Iq=10kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-225-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=225A, AC4: Ie=86 A,Ith=275 A, Ir=Iq=10kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-265-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=265A, AC4: Ie=105 A,Ith=315 A, Ir=Iq=10kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-330-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=330A, AC4: Ie=117 A,Ith=380 A, Ir=Iq=18kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VTC-400-SN2) Ue:415 V~ 3P AC3, Ie=400A, AC4: Ie=138 A,Ith=460 A, Ir=Iq=18kA, Ui:690V, Uimp=6 kV  
(VRM-32-SN2) Ue=415V, 3P, Ui=690V, Uimp=6kV, 50 /60Hz., Ir=3kA, Iq=3kA, Sınıf:10, Ie=0.1-0.16, 0.16-0.25, 0.25-0.4, 0.4-0.63, 0.63-1, 1-1.6, 1.6-2.5, 2.5-4, 4-6, 5.5-8, 7-10, 9-13, 12-18, 17-25A  
(VRM-95-SN2) Ue=415V, 3P, Ui=690V, Uimp=6kV, 50 /60Hz., Ir=5kA, Iq=5kA, Sınıf:10, Ie=23-32, 30-40, 37-50, 48-65, 55-70, 63-80, 80-93A

*e-imzalı/e-signed*

18.04.2022

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

