

**TECHNICAL SPECIFICATIONS FOR SURFACE MOUNTED FUSE BOXES
ACCORDING TO TS EN 60670-24
(TS EN 60670-24 STANDARDI KAPSAMINDA SIVA ÜSTÜ W OTOMAT
KUTULARI BEYAN DEĞERLERİ)**

**PRODUCT CODE
(ÜRÜN KODU)**

**PRODUCT NAME
(ÜRÜN ADI)**

001 027 110002 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (2 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 2' Lİ

001 027 110004 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (4 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 4' LÜ

001 027 110006 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (6 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 6' Lİ

001 027 110009 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (9 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 9' LÜ

001 027 110012 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (12 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 12' Lİ

001 027 110016 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (16 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 16' Lİ

001 027 110024 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (24 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 24' LÜ

001 027 110036 00 00

SURFACE MOUNTED FUSE BOX (36 FUSES)
W OTOMAT KUT. (S/Ü) ALEV YAYMAYAN 36' Lİ

001 027 210001 00 00

SURFACE MOUNTED SEALED FUSE BOX (1 FUSE)
1'Lİ SIVA ÜSTÜ MÜHÜRLÜ SİGORTA KUTUSU

001 027 210002 00 00

SURFACE MOUNTED SEALED FUSE BOX (1-2 FUSES)
1-2'Lİ SIVA ÜSTÜ MÜHÜRLÜ SİGORTA KUTUSU

001 027 210004 00 00

SURFACE MOUNTED SEALED FUSE BOX (3-4 FUSES)
3-4'LÜ SIVA ÜSTÜ MÜHÜRLÜ SİGORTA KUTUSU

THE DECLARED VALUES OF CLASSIFICATION (SINIFLANDIRMA BEYAN DEĞERLERİ)

7.1.1 Dielectric (Yalıtkan)

7.2.2.1 Flush-mounted, non-combustible walls (Sıva üstü yanıcı olmayan duvarlara monte edilebilen)

7.3.7 Inlet openings made during assembly (Giriş açıklıkları montaj sırasında yapılan)

7.4.4 Without compression scheme (Sıkıştırma düzeni olmayan)

7.5.3 During assembly, the lowest and highest temperatures: -25°C, +60°C

(Montaj sırasında en düşük ve en yüksek sıcaklıklar -25°C ila +60°C olan)

7.101.1.1 Resistance of insulation material against fire : 650 °C

Yangına karşı yalıtım malzemesi dayanımı 650 °C olan,

7.101.1.2 Resistance of insulation material against fire : 850 °C

Yangına karşı yalıtım malzemesi dayanımı 850 °C olan

NOTE: Products have a value of IP 30

Not : Ürünler IP 30 değerine sahiptir.