

RD Serisi Dijital Panelmetreler

- Minimum ve maksimum değerleri set edebilme imkanı
- Çıkış kontağını 0-99,9 sn arasında geciktirebilme özelliği
- Şifre fonksiyonu sayesinde set edilen değerlerin korunması
- Set değerlerini çalışma esnasında ekranda görme imkanı
- Minimum ve maksimum değerleri set edebilme imkanı
- Çıkış kontağını 0-99,9 sn arasında geciktirebilme özelliği
- Şifre fonksiyonu sayesinde set edilen değerlerin korunması
- Set değerlerini çalışma esnasında ekranda görme imkanı

Teknik Bilgiler

Mekanik Ömür	: 10.000.000 açma-kapama min.
Elektriksel Ömür	: 100.000 açma-kapama min.
Çalışma Sıcaklığı	: -5/+40 °C
Koruma Sınıfı	: IP30
Çalışma Gerilimi	: 220/230 V AC
Nominal Kontak Akımı	: 3 A
Maksimum Gerilim	: 250 V AC
Maksimum Kontak Gücü	: 750 VA
Çalışma Frekansı	: 50-60 Hz
Çalışma Gücü	: maks. 2 W
Röle Açma Gecikmesi dt	: 0-99,9 sn.
Akım Trafosu Çevirme Oranı	: .../5 A
Standart Kontak Malzemesi	: AgNi
Standart	



RD Series Digital Panelmeters

- Feature to set minimum and maximum values
- Feature to delay output contact between 99,9 seconds
- Protection of set values with assistance of password function
- Follow up the set values on screen
- Panel assembly with special flexible connection clip or 35 mm rail assembly with 8 pin socket
- Pin connection reducing machine stop time to a minimum by failures
- Small volume with spare function from panel dimensions
- Status follow up possibility with powerful and aesthetic LED's
- 3 digit display

Technical Information

Mechanical Life	: 10.000.000 operations min.
Electrical Life	: 100.000 operations min.
Operating Temperature	: -5/+40 °C
Protection Degree	: IP30
Rated Operating Voltage Ue	: 220/230 V AC
Rated Operating Current Ie	: 3 A
Max. Voltage	: 250 V AC
Max. Contact Power	: 750 VA
Operating Frequency	: 50-60 Hz
Operating Power	: max. 2 W
Relay Switching Delay dt	: 0-99,9 sec
Current Transformer Reversion Ratio	: .../5 A
Standard Contact Material	: AgNi
Standard	





RDH1A

Dijital Frekansmetre / Digital Frequencymeter

Ürün Kodu Code	Çalışma Gerilimi Operating Voltage	Kontak Sayısı Number of Contacts	Ölçme Girişi Measuring Input
RDH1A	220/230 V AC	1DK / 1C0	100...250 V AC/30-70 Hz



RDV1A

Dijital Voltmetre / Digital Voltmeter

Ürün Kodu Code	Çalışma Gerilimi Operating Voltage	Kontak Sayısı Number of Contacts	Ölçme Girişi Measuring Input
RDV1A	220/230 V AC	1DK / 1C0	0...600 V AC

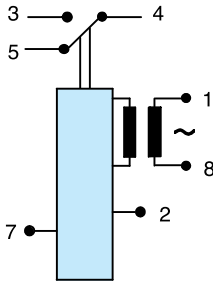


RDA1A

Dijital Ampermetre / Digital Ammeter

Ürün Kodu Code	Çalışma Gerilimi Operating Voltage	Kontak Sayısı Number of Contacts	Ölçme Girişi Measuring Input
RDA1A	220/230 V AC	1DK / 1C0	0...5 A

BAĞLANTI UÇLARI VE İÇ ŞEMA / TERMINAL MARKINGS AND INTERNAL LAYOUT



2-7: Besleme (220 V AC) / Supply (220 V AC)

3-4: Çıkış kontaktları / Relay output

1-8: Ölçme girişi / Measuring input

Not : Dijital panelmetreler RS1P08 tipi röle soketiyle kullanıma uygundur.

Note : Digital panelmeters can be used with RS1P08 type sockets.

MONTAJ ŞEKLİ VE BOYUTLAR (mm) / MOUNTING AND DIMENSIONS (mm)

Standart boyut 36x36x72 mm.

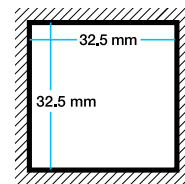
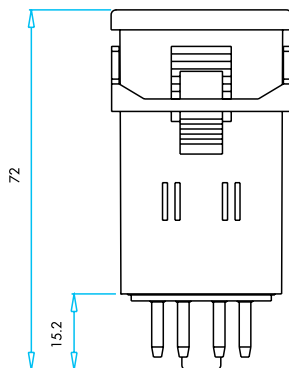
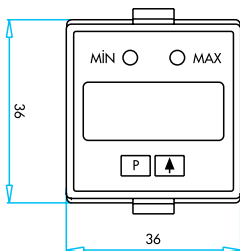
Özel adaptörü ile 48x48x72 mm.

Standard size 36x36x72 mm.

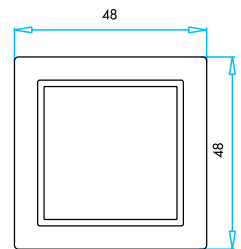
With special adapter 48x48x72 mm.

Özel klipsi ile panel montajı veya 8 pinli soket ile taban montajı.

Panel mounted by special elip or base mounting with 8 pin socket.



Montaj yuvası
Mounting hole



Adaptör
Adapter