



Art-Nr.: UER3068

D · A · H · M · S
industrial components

UR 3068 Unter- /Überspannungsmessrelais

Abmessungen:

Abmessung (BxHxT mm): 17,8 x 90,0 x 76,5, incl. Rastfuß

Technische Daten:

UR
3068

Typ-Name:

Typ-Nummer:

Allgemeine technische Daten:

Umgebungstemperatur:

-25 - +60 °C

Anschlussspannung:

230/400 VAC 3~/N

Leistungsaufnahme:

< 1 VA

Ausgang:

2 Wechsler, potentialfrei

Schaltspannung (max.):

250 VAC / 30 VDC

Schaltstrom (max.):

5 A

Schutzart:

Gehäuse IP 40

Abmessung (BxHxT mm):

17,8 x 90,0 x 76,5, incl. Rastfuß

Anschlüsse:

feindrähtig 2,5 mm², eindrahtig 4 mm²

Nennbetriebsleistung:

ca. 1 VA

Einstellbereich des Sollwertes:

U > 105 - 120 %

Einstellbereich des Sollwertes:

U < 65 - 95 %

Ansprechzeit:

0,5 s

Schalthysterese:

ca. 2 %

Durchschlagfestigkeit:

4 kV AC 50/60 Hz, zwischen Spule und Kontakt

Durchschlagfestigkeit:

1 kV AC 50/60 Hz, offener Kontakt

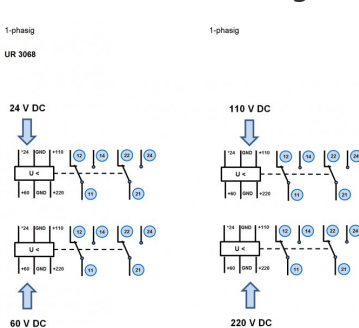
Montage:

Tragschiene 35 mm, für Hutschiene nach IEC/EN 60715

Anzeige:

LED

Technische Zeichnungen:



Kontakt