



**Art-Nr.: USR3066**

**D · A · H · M · S**  
industrial components

## **UR 3066 Unterspannungsmessrelais**

### **Abmessungen:**

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

### **Technische Daten:**

UR

Typ-Name:

3066

Typ-Nummer:

### **Allgemeine technische Daten:**

Umgebungstemperatur:

-25 - +60 °C

Anschlussspannung:

230/400 VAC 3~/N

Leistungsaufnahme:

< 1 VA

Einstellbereich des Sollwertes:

0,65 - 0,95 UN

Einstellbereich der Anzugsverzögerung:

0,5 - 15 s

Ausgang:

2 Wechsler, potentialfrei

Schaltspannung (max.):

250 VAC / 30 VDC

Schaltstrom (max.):

5 A

Montage:

Tragschiene 35 mm, für Hutschiene nach IEC/EN 60175

Schutzart:

Gehäuse IP 40

Abmessung (BxHxT mm):

17,8 x 90,0 x 76,5, incl. Rastfuß

Anschlüsse:

feindrähtig 2,5 mm<sup>2</sup>, eindrahtig 4 mm<sup>2</sup>

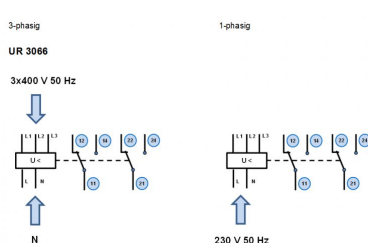
Zulässige Toleranz:

70%...110% UN

Anzeige:

LED

### **Technische Zeichnungen:**



### **Kontakt**

Dahms GmbH    Max-Keith-Straße 66    45136 Essen    Telefon: 0201 - 890885-0    E-Mail: dahms@dahms-gmbh.de