



Art-Nr.: USR3060



## UR 3060 Unterspannungsmessrelais

### Abmessungen:

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

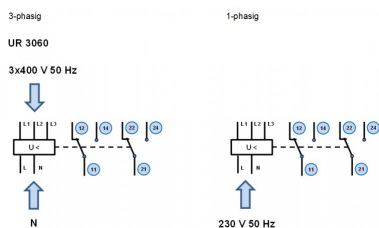
### Technische Daten:

Typ-Name: UR  
Typ-Nummer: 3060

### Allgemeine technische Daten:

Umgebungstemperatur:	-25 - +60 °C
Anschlussspannung:	230/400 VAC 3~/N
Leistungsaufnahme:	< 1 VA
Einstellbereich des Sollwertes:	0,85 UN fest
Einstellbereich der Anzugsverzögerung:	0,5 s fest
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](mailto:dahms@dahms-gmbh.de)