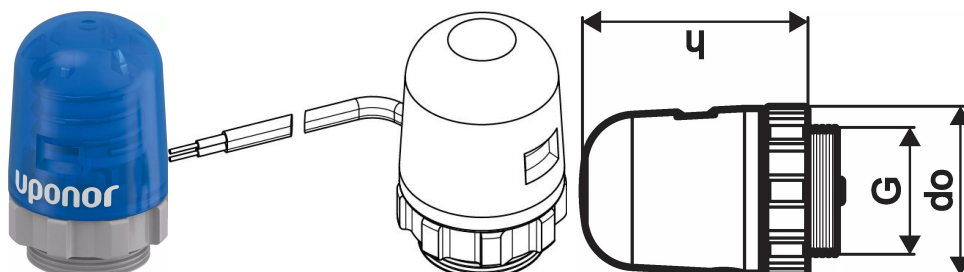


## Uponor Vario PLUS Thermoantrieb NC 24V MT30x1,5

**1000138**

- Zur Ansteuerung der Rücklaufventile am Uponor Vario PLUS Verteiler
- AG M30 x 1,5, mit Hubanzeige
- Anschlusskabel 0,75 mm<sup>2</sup> x 1,0 m ohne Stecker mit Aderendhülsen
- Spritzwassergeschützt



### Ausschreibungstexte Uponor Vario PLUS Thermoantrieb NC

#### Spezifikation

- Glasfaserverstärkte Verteilermodule aus Polyamid, mit 1, 3, 4 oder 6 Kreisen in Kombination mit dem Basis - Kit
- Anschluss von rechts, links oder von unten mit optionalem Winkelanschlusset
- Vorlauf mit Feinstregulierventil (mit Einstellring) oder mit Durchflussmesser zum Abgleich
- Zur werkzeuglosen Voreinstellung und Absperrung
- Aufnahme für Raumbezeichnungsschilder
- Rücklauf mit Ventilen und Bauschutzkappen, zur direkten Montage von Thermoantrieben
- Heizkreisanschlüsse G 3/4" Eurokonus
- Anschlussabstand 50 mm
- Verteilerabstand mit Standardhalterung 225 mm
- Stellantrieb stromlos geschlossen

#### Anwendung

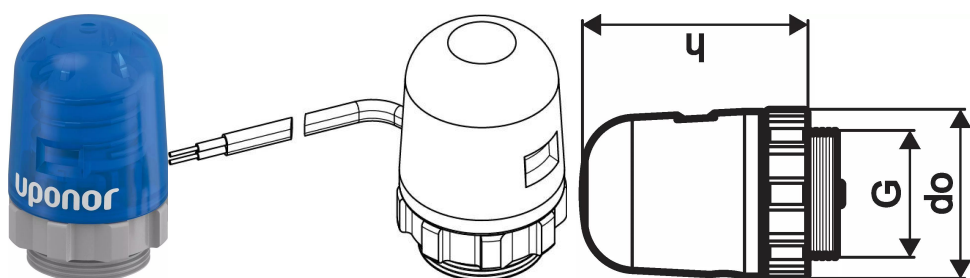
- Für Flächenheizung und - kühlung

#### Zertifikat

- CE

## Uponor Vario PLUS Thermoantrieb NC 24V MT30x1,5

1000138



### Technische Daten

Item no EAN	4021598022218
Item no GTIN	04021598022218
Item no VVS	466234201
RSK no.	2418961
Item no NRF	8362649
Item no LVI	2025231
Maßeinheit	St.
Metrisches Gewinde M	30x1.5 mm
z-Maß h	54 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	10
Verpackungsmenge 4	2000
Packaging GTIN PL1	06414905562060
Packaging GTIN PL3	06414905562077
Packaging GTIN PL4	06414905635726
Item Unit Height	63 mm
Item Unit Weight	0,11 kg
Item Unit Width	40 mm

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)