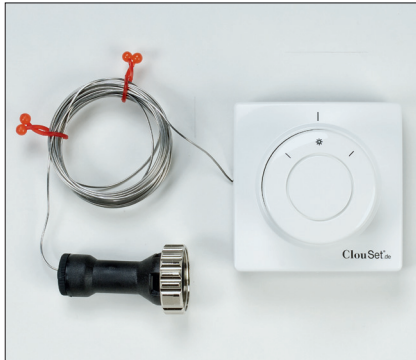


# Ferneinsteller-Kopf zur ClouSet® Multi HK Einzelraumregelung

## Datenblatt ClouSet® Ferneinsteller-Kopf HK



Der Ferneinsteller wird zur Einzelraumtemperaturregelung an der dezentralen Steuerung eingesetzt.

### Hauptmerkmale

- Montage auf Schalterdose möglich
- Flüssigkeitsgefüllter Thermostat mit hoher Stellkraft und hoher Regelgenauigkeit
- Symbole für Grundeinstellung und K-Stellung (Kühlbetrieb)
- Kurzinformation mit den wichtigsten Einstellungen
- Drehrichtungsanzeige

## Technische Beschreibung

### Anwendungsbereich

- Heizungsanlagen

### Funktionen

- Raumtemperaturregelung
- K-Stellung (Kühlbetrieb)
- Frostschutzsicherung
- Nullstellung (Ventil öffnet bei ca. 0 °C)
- Verdeckte obere und untere Begrenzung des Temperaturbereiches oder Blockierung einer Einstellung durch Anschlagclips

### Regelverhalten

- Proportional-Regler ohne Hilfsenergie
- Flüssigkeitsgefüllter Thermostat
- Hohe Stellkraft, geringste Hysterese, optimale Schließzeit
- Stabiles Regelverhalten auch bei kleinen Auslegungsregeldifferenzen (<1 K)
- Entspr. EnEV bzw. DIN V 4701-10

### Temperatureinstellbereich

- 0 °C – 27 °C

### Temperatur

- Max. Fühlertemperatur 50 °C

### Spezifische Ausdehnung

- 0,22 mm/K
- Überhubsicherung

### Wassertemperatureinfluss

- 0,3 K

### Differenzdruckeinfluss

- 0,4 K

### Schließzeit

- 26 Minuten

### Hysterese

- 0,4 K

### Material

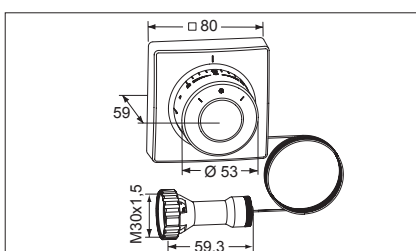
- ABS, PA6.6GF30
- Messing, Stahl
- Flüssigkeitsgefüllter Thermostat

### Kennzeichnung

- ClouSet®
- Merzkahlen 1-5, K
- Symbole für Grundeinstellung und K-Stellung (Kühlbetrieb)
- Kurzinformation mit den wichtigsten Einstellungen
- Stirnseitige Einstellhilfe
- Drehrichtungsanzeige

### Anschluss

- Geeignet für die Montage auf alle ClouSet® Multi HK Thermostat-Ventilunterteile



### ClouSet® Ferneinsteller-Kopf HK

Ferneinsteller mit eingebautem Fühler.

- Sollwertbereich 0 °C – 27 °C
- Kapillarrohrlänge 5 m
- EAN 4024052191819
- Artikel-Nr. 2805-00.500