

E.G.O. Kapillarrohr-Regler mit einpoliger Regelung +28°C...+358°C - E.G.O. 55.13279.010

Produktbilder



Beschreibung

Dieser preiswerte Kapillarrohrregler / Thermostat von der Firma E.G.O. besticht durch seine Robuste Bauform. Mit einem Einstellbereich von +28°C...+358°C ausgestattet, deckt er viele Einsatzbereich problemlos ab. Der passende Knebel ist in der Farbe schwarz erhältlich, wobei die Beschriftung in weiß gehalten ist.

Technische Details

Schaltleistung 16 (2,6) A 240V / 10 (1,6) A 400V

Temperaturbereich +28°C...+358°C

Fühlertemperatur min. -10°C

Fühlertemperatur max. +370°C

Kapillarrohr Länge 980mm

Fühler Länge 138mm

Fühler Ø 3,03mm

Achse Ø 6/4,6mm

Achse Länge 23mm

Arbeitsbereich Beginn 40°

Arbeitsbereich Ende 300°

Regler Einpolig

Anschlüsse seitlich

Funktion Wechsel

Mehr Informationen

| Lieferzeit | 4-5 Werktage* |
|----------------|--|
| Einsatzgebiete | Wasserkocher Heißwasserbehälter Dampfdruckreinigungsgeräte |
| Lieferumfang | Kapillarrohrregler Einzeln verpackt |

