



E.G.O. Kapillarrohr-Regler mit einpoliger Regelung +50°C...+250°C - E.G.O. 55.13046.010

Produktbilder



Beschreibung

Dieser preiswerte Kapillarrohrregler / Thermostat von der Firma E.G.O. besticht durch seine Robuste Bauform. Mit einem Einstellbereich von +50°C...+250°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 +50°C...+250°C

Fühlertemperatur min. -10°C

Fühlertemperatur max. +260°C

Kapillarrohr Länge 2970mm

Fühler Länge 201mm

Fühler Ø 3,1mm

Achse Ø 6/4,6mm

Achse Länge 23mm

Arbeitsbereich Beginn 50°

Arbeitsbereich Ende 270°

Regler Einpolig

Anschlüsse seitlich

Funktion Ausschalter

Mehr Informationen

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

