

Uponor Smatrix Move Regler X-157 Wired

1071693

- Vorlauftemperaturregler
- Regelmodus: Heizen / Kühlen
- Regelung nach Außentemperatur
- Schutzklasse: IP 30
- Farbe: dunkelgrau RAL 7015

Funktionen:

- Vorlauftemperaturregelung für Flächenheizungssysteme
- Regelung Mischermotor
- Wochenprogramm mit 9 fest und 4 frei programmierbaren Absenkprofilen
- Pumpenlogik frei einstellbar oder in Kombination mit Smatrix Wave oder Base Regelmodulen
- Aktuelle Anzeige von Vorlauftemperatur, Außentemperatur und Innentemperatur
- Aktuelle Statusanzeige Mischventil
- Aktuelle grafische Temperaturanzeige im Absenkprofil

Optionen:

- Regelung Warmwasserspeicher
- Heizkreisüberwachung primär, bis zu 100 °C Vorlauftemperatur
- 2 Mehrzweck Schaltausgänge
- 2 Mehrzweck Schalteingänge
- 1 Kontakt für Maximal - Begrenzungsthermostat
- Steuerausgang für Mischermotor 230 V

Bestehend aus:

- Uponor Smatrix Move Regler X-157 Wired
- 1 x Vorlauffühler, kabelgebunden
- 1 x Außenfühler, kabelgebunden

Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Move Regler X-157 Wired

Spezifikation

- Schaltzeiten für Komfort- und Ecomodus programmierbar
- Echtzeitanzeige von Statusinformationen im Display
- Pumpenlogik frei einstellbar oder in Kombination mit einer Uponor Raumtemperaturregelung
- Mehrere Regelungsmodi wählbar
- Optionale Feuchteüberwachung

Anwendung

- Vorlauftemperaturregelung

Zertifikat

- CE

Uponor Smatrix Move Regler X-157 Wired

1071693

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