



Ihr Online-Fachhändler für:



- Kostenlose und individuelle Beratung
- Hochwertige Produkte
- Kostenloser und schneller Versand

- TOP Bewertungen
- Exzelerter Kundenservice
- Über 20 Jahre Erfahrung



E-Mail: info@unidomo.de | Tel.: 04621 - 30 60 89 0 | www.unidomo.de

Universalsteuerung 5/UNI-FT

Beschreibung

- Steuereinheit für die Serie e² und e⁹⁰, sowie für den Ablüfter RA 15-60 (Voreinstellung des Codierschalters notwendig).
- Ausgestattet mit Feuchte- und Temperatursensor und Zeitnachlauffunktion.
- Inkl. LED zur Filterwechselanzeige und Anzeige der Funktion Sommerlüften.
- Zum Wechseln der Lüftungsstufen ist ein Schalter (z.B. 5/W2U) notwendig.
- Als mögliche Erweiterung der Touch Air Comfort (TAC) erforderlich.

Bestellnummer 040 089

Einbau

Der Einbau der 5/UNI-FT erfolgt in einer tiefen Unterputzdose (66 mm tief). Wird zur Steuerung ein 18 Watt-Netzteil verwendet, können beide Komponenten in eine 95 mm tiefe UP-Schaltdose eingesetzt werden. Alternativ kann ein Netzteil mit 60 Watt oder 100 Watt zur Hutschienenmontage verwendet werden.

Beachten Sie bitte die Einbauanleitung und lassen Sie die Geräte fachgerecht elektrisch anschließen.

Technische Daten

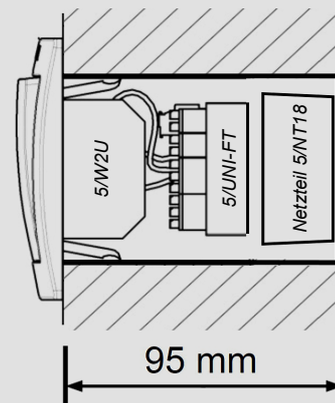
Betriebsspannung	12 V DC
Funktionsspannungsbereich	0 - 10 V
Betriebsschaltstrom	max. 5 A
Anschlussleistung	max. 60 W
Maße B x H x T	25,6 mm x 42 mm x 42 mm
Schutzart	IP22, CE
Hinweis zum Netzteil 5/NT18 5/NT60 5/NT100	max. 6 e ² max. 10 e ² max. 20 e ² mit mind. 2 x 5/UNI-FT

Hinweis

Produkte und deren Abbildungen können leicht variieren. Aufgrund ständiger Weiterentwicklungen und/oder mehrerer Lieferanten für z.B. Rohmaterialien können u.a. Farben leicht variieren (nicht bei Sichtteilen) oder auf Prospekten unterschiedlich dargestellt werden.



Universalsteuerung 5/UNI-FT



Einbau in tiefe UP-Dose



Externer Feuchte- und Temperatursensor SFT-EO

E262 02.20

Universal control 5/UNI-FT

Description

- Control unit for the series e² and e⁹⁰, as well as for the exhaust fan RA 15-60 (presetting of the coding switch necessary)
- Equipped with humidity and temperature sensor and time delay function
- Incl. LED for filter change indication and display of summer ventilation function
- A switch (e.g. 5/W2U) is required to change the ventilation stages
- Required as a possible extension of the Touch Air Comfort (TAC)

Order No. 040 089

Installation

The 5/UNI-FT is installed in a deep flush-mounted box (66 mm deep). If an 18 W power supply unit is used for control, both components can be installed in a 90 mm deep flush-mounted switch box. Alternatively, a power supply unit with 60 W or 100 W can be used for top-hat rail mounting.

Please observe the installation instructions and have the devices connected electrically by a qualified person.

Technical data

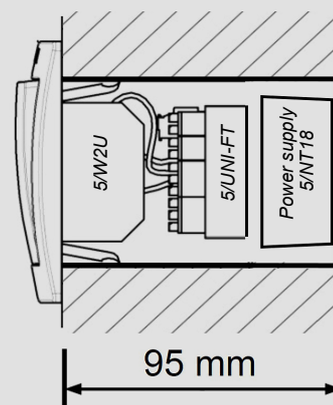
Operating voltage	12 V DC
Functional voltage range	0 - 10 V
Operational switching current	max. 5 A
Connected load	max. 60 W
Dimensions W x H x D	25,6 mm x 42 mm x 42 mm
Protection type	IP22, CE
Notes on the power supply unit 5/NT18 5/NT60 5/NT100	max. 6 e ² max. 10 e ² max. 20 e ² with min. 2 x 5/UNI-FT

Note

Products and illustrations may vary slightly. Due to continuous product development and/or several suppliers e.g. for raw materials, colours, among other things, may vary slightly (not for visible parts) or be shown differently in brochures.



Universal control 5/UNI-FT



Installation in a deep flush-mounted box



External humidity and temperature sensor
SFT-EO

E262 02.20