


**ELSNER KNX TH-UP Touch tiefschwarz**
**Art. Nr. ELS70616**

- Display zur Anzeige von Messwerten, Busdaten, Skalenanzeige zur Sollwertveränderung
- Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor mit Mischwertberechnung und Taupunktberechnung
- Touch-Tasten zur Veränderung von Solltemperatur und Betriebsmodus oder als Tastsensor
- PI-Regler für Heizen/Kühlen(Temperatur) und Lüftung (Ent-/Befeuchten)
- integrierter Logikbaustein
- passt in alle 55 x 55 mm Schalterprogramme
- programmierbar ab ETS5
- Bauform: Up, 55 x 55 mm (L x B), Aufbauhöhe ca. 8 mm

Der Sensor KNX TH-UP Touch misst die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit im Raum und berechnet den Taupunkt. Über den Bus kann der Innenraumsensor externe Werte von Temperatur und Feuchtigkeit empfangen und mit den eigenen Daten zu Gesamtwerten (Mischwerte, z. B. Raumdurchschnitt) weiterverarbeiten.

**Technische Information**

Schalterprogramm	55 x 55 mm	Produktgruppe	im Schalterdesign
Farbe	tiefschwarz	EAN	4051996706168

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	9024660011	Zwischenring für Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9 anthrazit samt