



80040001



## Busankoppler UP externem Temperatursfühler, KNX

### Technische Merkmale

### Architektur

Montageart Unterputz

### Kontrollen und Indikatoren

- mit beleuchteter Programmier-Taste

### Konnektivität

Schnittstelle als Schnittstelle zwischen KNX Anwendermodul und Busleitung

### Spannung

Betriebsspannung über Bus 21...32 V DC

### Strom

Stromaufnahme Bus (Datentransfer)  $\approx 10$  mA

### Werkstoff

Werkstoff Kunststoff/Metall

### Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

### LED Steuerung

LED mit roter Programmier-LED

### Montage

Montageart mit Spreizkrallen

### Anschluss

Kontaktanzahl 4

- Busanschluss über Anschlussklemme

### Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus system, easy

### Ausstattung

Produkttyp: Produkttyp: Busankoppler

- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage

### Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb externem Temperatursfühler

### Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein
- mit Staubschutzklappe für Anwenderschnittstelle (AST)	

### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C (Lagerung > 45°C reduziert die Lebensdauer)
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler	

### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	KNX - Systemgeräte
Produktfamilie:	Produktfamilie: Systemgeräte
Haupt-Designlinie	KNX