



80040002



Busankoppler UP externem Temperaturfühler, 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) ≈ 10 mA

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff/Metall

Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

Durchmesser 70,8 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: Busankoppler

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

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb externem Temperaturfühler

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
Sekundär Designlinie(n)	KNX, Serie 1930, Serie R.classic