



80040001



Buskoppler UP externem Temperaturfühler, KNX

Buskoppler Up, Schnittstelle zwischen Anwendermodul und Busleitung. Für die Montage in handelsübliche 60 mm Schalterdosen, Busanschluss über Anschlussklemme. Für Schraubbefestigung über Tragplatte oder integrierte Befestigungskralen, Anschlussklemmen für externen Temperaturfühler. Für die Inbetriebnahme mit ETS 4 oder 5 und System easy.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Unterputz

Kontrollen und Indikatoren

- mit beleuchteter Programmier-Taste

Konnektivität

- 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

LED Steuerung

- mit roter Programmier-LED

Montage

- mit Spreizkralen

Anschluss

Kontaktanzahl 4

- Busanschluss über Anschlussklemme

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus system , easy

Ausstattung

Produkttyp: Produkttyp: Buskoppler

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

Bedienung

- 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