



TR351A

IP30

## Konzentrator, Unidirektionaler Funkeingänge, KNX, weiß

### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

#### Funktion

Busmodul abnehmbar Nein

#### Konnektivität

Empfänger-Kategorie 2

#### Spannung

Betriebsspannung über Bus 21...32 V DC

#### Strom

Anzahl Eingangsstromkreise 32

#### Abmessungen

Abmessungen (dxH) 203 x 77 x 26,5 mm

#### Frequenz

Übertragungsfrequenz 868 MHz

Funk Empfangsfrequenz 868.3 MHz

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 2 W

#### Werkstoff

Farbe polarweiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

#### Anschluss

Busanschlussart Anschlussklemme

Busanschluss Busanschluss über Anschlussklemme

#### Ausstattung

Anzahl Funk-Kanäle Eingänge max. 32

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur 0...45 °C

#### Hinweis

Hinweistext

Als Linienkoppler zur Erweiterung einer KNX-Anlage mit einer KNX-Funk Linie. ; Als Programmierschnittstelle: In reinen KNX-Funk Anlagen kann das KNX-Funk/TP Gateway AP nach Parametrierung entfernt werden.