

## IsoPAQ- Connect

## Einspeiseklemme für Installationen mit dem In-Rail-Bus System

IsoPAQ-Connect ist eine nur 6,2 mm schmale Einspeiseklemme zur Einspeisung der Versorgungsspannung in den In-Rail-Bus Tragschienenverbinder.

Zwei separate, verpolungsichere Spannungseingänge erlauben eine redundante Spannungsversorgung von 24 V DC und einen maximalen Strom von 3A (Sicherungsempfehlung: 3,5 A träge).

Der Status der Versorgungsspannung beider Eingänge wird über je eine LED an der Front angezeigt. Eine grüne LED signalisiert, dass die Versorgungsspannung am Spanungseingang anliegt. Eine rote LED signalisiert Verpolung.

## Produktmerkmale

- Für maximal 3 A
- Für bis zu 80 In-Rail-Bus-Geräte
- Redundante Einspeisung möglich, entkoppelt über Dioden
- Betriebs- und Fehlersignalisierung über LED
- Ausgangsspannung = Eingangsspannung 0,5 V
- Gehäusemaße: 6,2 x 96 x 197 mm



## Bestellinformationen:

Transmitter	Kurzbeschreibung	Bestellschlüssel
IsoPAQ-Connect	DIN-Schienen Stromanschluss <3A	70ISB60200
IsoPAQ-Rail Bus-250T	In-Rail-Bus für Hutschiene 250x7,5 mm	70IST25075
IsoPAQ-Rail Bus-250D	In-Rail-Bus für Hutschiene 250x15 mm	70IST25015
IsoPAQ-Rail Bus-500T	In-Rail-Bus für Hutschiene 500x7,5 mm	70IST50075
IsoPAQ-Rail Bus-500D	In-Rail-Bus für Hutschiene 500x15 mm	70IST50015
IsoPAQ-Rail Bus-cover	Tragschinenabdeckung	70IST25000
IsoPAQ-Rail Bus-caps	DIN-Schienen Anschlussklemmen	70IST00001
DIN-Rail-500T	DIN Schiene 500x35x7,5 mm	70IST00002
DIN-Rail-500D	DIN-Schiene 500x35x15 mm	70IST00003



