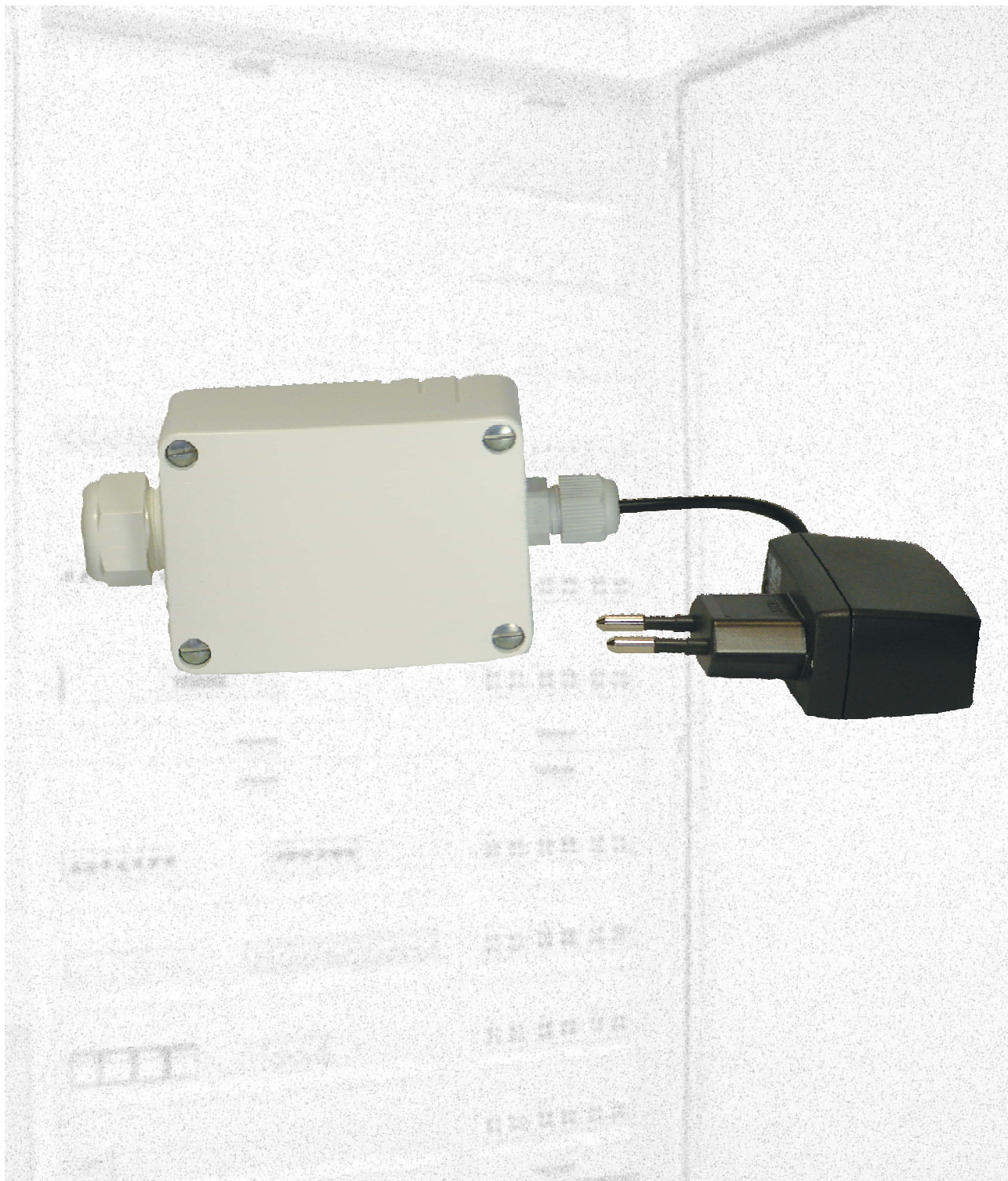


Steckernetzteil



Steckernetzteil

NT80-ST

Beschreibung

Das Steckernetzteil NT80-ST dient der Versorgung kleiner Anlagen oder Versuchsaufbauten mit der KNX/EIB-Systemspannung. Es ist auch zur Unterstützung bei einer Inbetriebnahme oder Fehlersuche geeignet.

Mit dem NT80-ST können maximal 5 Teilnehmer mit der Busspannung versorgt werden.

Die integrierte Drossel entkoppelt die Buslinie von der Spannungsversorgung, somit ist eine problemlose Programmierung der KNX/EIB-Geräte gewährleistet.

Technische Daten

Versorgungsspannung	24V DC über Steckernetzteil
Ausgangsstrom	max. 80mA / 5 Teilnehmer max. 100m Busleitungslänge
Bedien- und Anzeigeelemente	keine
Schutzart	IP65
Abmessungen	65 x 50 x 37 mm
Montage	Aufputz-Gehäuse

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Datenblatt 20090406

