



ABB I-BUS® KNX

Schaltaktoren „Next Generation Switching“

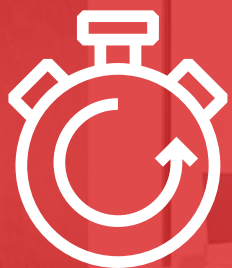
Neues Release - ETS Applikation V1.1 & Co.



**Wechseln Sie zu einer
intelligenteren Zukunft mit
ABB i-bus® KNX Schaltaktoren**



ABB



AUFWAND
REDUZIEREN



ENERGIEVERBRAUCH
OPTIMIEREN



VEREINFACHTE
BENUTZERFÜHRUNG

Anwendung freigeben. Die neue ETS-Applikation V1.1 verfügt über eine Reihe von neuen Funktionen, die das Angebot an Schaltaktoren weiter stärken.

ABB i-bus® KNX Schaltaktoren

Neuerscheinung - Vorteile



Einfache Inbetriebnahme und flexibles
Geräte-Update mit der ETS App Update
Copy Convert



Optimieren Sie Ihren Energieverbrauch ohne
Einbussen bei Komfort, Verfügbarkeit und
Funktionalität mit den neuen
Energiemanagementfunktionen



Zeitersparnis bei der Parametrierung durch
eine optimierte Benutzeroberfläche



ABB i-bus® KNX Schaltaktoren

Neues Release - Merkmale und Funktionen



- **Cleveres Hilfsmittel**
Aktualisieren Sie die Geräte mit Hilfe der ETS App Update Copy Convert
- **Nachvollziehbarkeit und Rückverfolgbarkeit** -
Erweiterte Logik und Schwellenwertfunktion



- **Energieeffizienz** -
Integrieren Sie alle Geräte in ein Energie-/Lastmanagementsystem



- **Vereinfachte Handhabung**
Parameter in tabellarischer Form und standardisierte Formulierung
- Hoher Standard der technischen Dokumentation

ABB i-bus® KNX Schaltaktoren

Neuerscheinung - Links

LADEN SIE JETZT HERUNTER UND WECHSELN
SIE ZU EINER INTELLIGENTEREN ZUKUNFT.

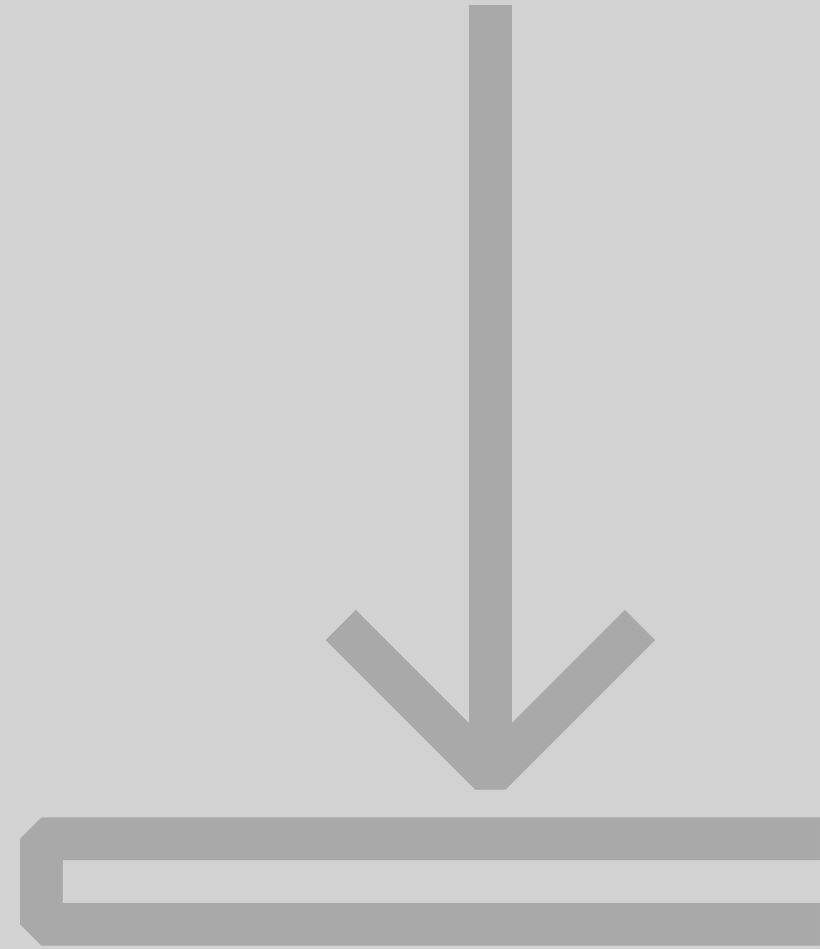
Kombi [\(Link\)](#)

Standard [\(Link\)](#)

Professional [\(Link\)](#)

Professional mit Energiefunktion [\(Link\)](#)

MICROSITE



ABB