



BACnet/IP & MS/TP Client zu KNX TP Applikation

Artikelnummer: IN701KNX2500000

Integrieren Sie jedes KNX-Gerät oder jede KNX-Installation in ein BACnet-BMS oder einen BACnet/IP- oder BACnet MS/TP-Controller. Diese Integration zielt darauf ab, KNX-Kommunikationsobjekte und -ressourcen von einem BACnetbasierten Steuerungssystem oder Gerät aus so zugänglich zu machen, als wären sie Teil des BACnet-Systems und umgekehrt.

BACnet/IP & MS/TP zu KNX

Funktionen und Vorteile

- Unterstützung für BACnet/IP-Client

 Das Gateway unterstützt das BACnet/IP-Client-Protokoll.
- ✓ Inbetriebnahmefreundlicher Ansatz mit Intesis MAPS Vorlagen k\u00f6nnen beliebig oft importiert und wiederverwendet werden, wodurch die Inbetriebnahmezeit erheblich verk\u00fcrzt wird.
- Steuerung von bis zu 3000 KNX-Kommunikationsobjekten Sis zu 3000 KNX-Kommunikationsobjekte können über das Gateway gesteuert werden.
- Unterstützung für KNX TP-Geräte
 Das Gateway unterstützt KNX TP-Geräte (Twisted Pair).
 - BACnet Erweiterte Funktionen Kalender, Zeitpläne... Die erweiterten Funktionen von BACnet, wie Kalender, Trendprotokolle, Zeitpläne und mehr, sind verfügbar.



BACnet/IP & MS/TP Client zu KNX TP Applikation



Allgemeine	
Nettobreite (mm)	88
Nettohöhe (mm)	56
Nettotiefe (mm)	90
Nettogewicht (g)	194
Verpackungsbreite (mm)	127
Verpackungshöhe (mm)	86
Verpackungstiefe (mm)	140
Verpackungsgewicht (g)	356
Betriebstemperatur °C Min.	-10
Betriebstemperatur °C Max.	60
Eingangsspannung (V)	For DC: 9 36 VDC, Max: 180 mA, 1.7 W For AC: 24 VAC ±10 %, 50-60 Hz, Max: 70 mA, 1.7 W Recommended voltage: 24 VDC, Max: 70 mA
Stromanschluss	3-polig
Montage	DIN rail mount (bracket included), Wall mount
Gehäusematerialien	Kunststoff
Garantie (Jahre)	3 years
Verpackungsmaterial	Karton
Identifizierung und Status	
Produkt-ID	IN701KNX2500000_KNX_BAC
Herkunftsland	Spanien



8517620000

HS-Code

BACnet/IP & MS/TP Client zu KNX TP Applikation



Identifizierung und Status

Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)

EAR99

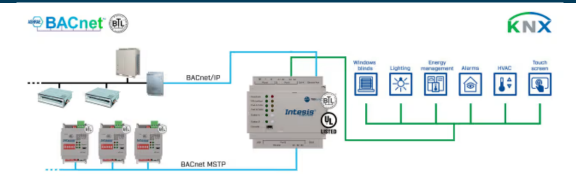
Zertifizierungen und Standards

ETIM Classification	EC001604
WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung





Anwendungsfall



Beispiel für eine Integration.



Beispiel für eine Integration.

