

BM 6 T KNX

Artikelnr.: 4940230

theben

KNX

Binaire ingang

Functiebeschrijving

- 6-voudige binaire ingang FIX1
- Schakeltoestand weergave met LED's voor elk kanaal
- Handmatige bediening op het apparaat (ook zonder busspanning)



Technische specificaties

BM 6 T KNX	
Bedrijfsspanning KNX	Busspanning, ≤ 4 mA
Bedrijfsspanning	110 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz
Frequentie	50 - 60 Hz
Standby verbruik	$\sim 0,3$ W
Breedte	4 TE
Soort montage	DIN-rail
Type aansluiting	KNX-busklem
Max. kabeldiameter	Massief: $0,5 \text{ mm}^2$ ($\emptyset 0,8$) t/m 6 mm^2 litzedraad met adereindhuls: $0,5 \text{ mm}^2$ t/m 4 mm^2

BM 6 T KNX	
Spanning/opgenomen stroomingangen	10 V DC - 240 V AC 2 mA
Max. kabellengte	100 m
Uitgang	12 V DC/18 mA, SELV
Display	6 LEDs zur Anzeige des Zustandes am Eingang
Voor SELV geschikt	Ja, alleen als op alle ingangen SELV is aangesloten
Omgevingstemperatuur	$-5^\circ\text{C} \dots 45^\circ\text{C}$
Beschermingsgraad	IP 20
Beschermingsklasse	II volgens EN 60 730-1

Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden

nadere informatie op: www.theben-nederland.nl/producten/4940230

De belastingsgegevens worden bepaald met voorbeeldige geselecteerde lichtbronnen en zijn daarom typische gegevens vanwege het grote aantal beschikbare producten.

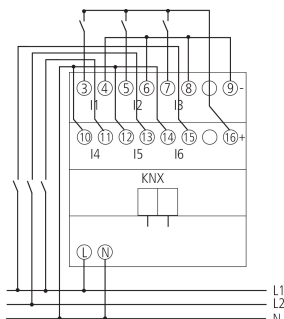
15-11-2024
Pagina 1 van 2

BM 6 T KNX

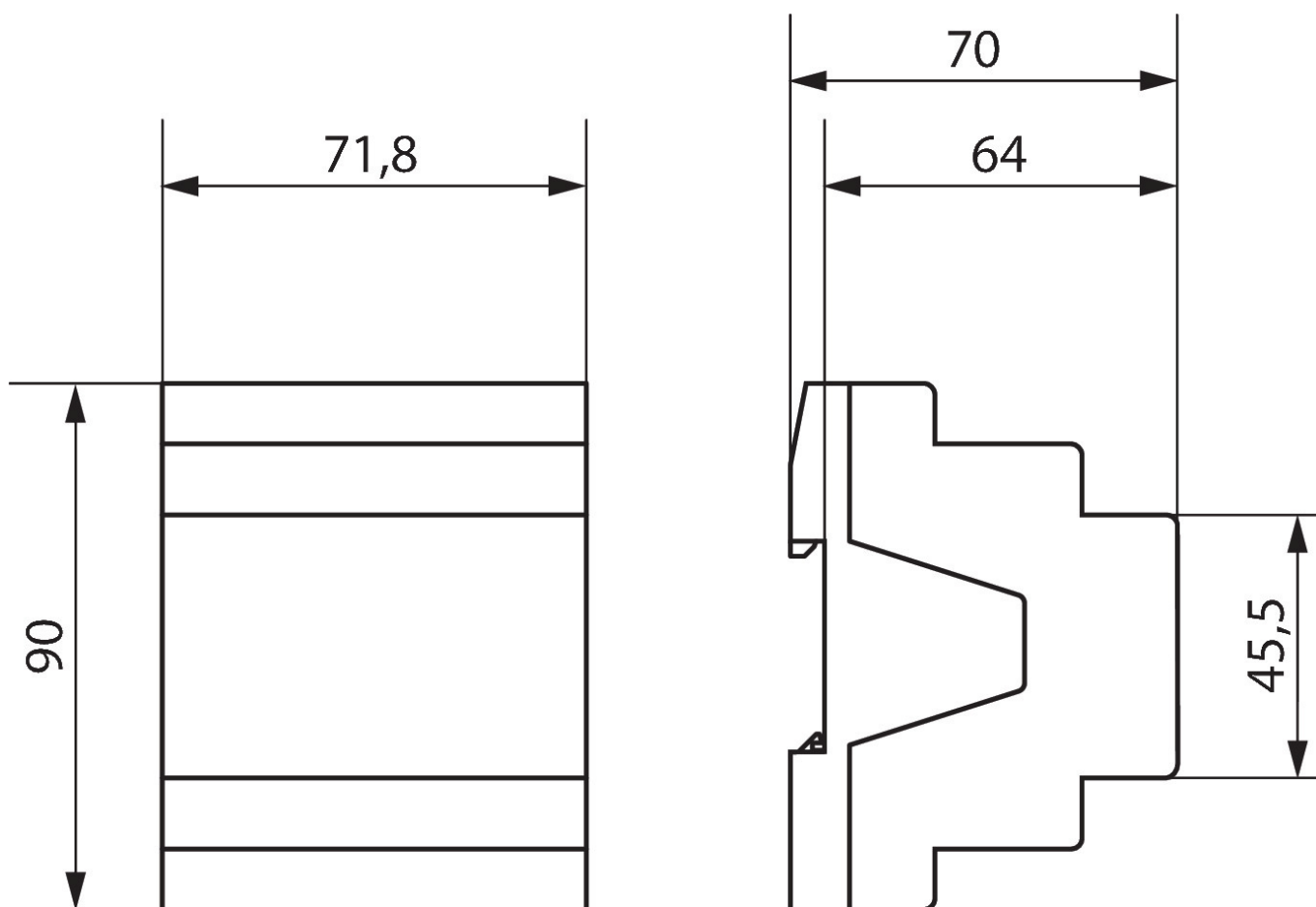
Artikelnr.: 4940230

theben

Aansluitschema's



Maattekeningen



Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden

nadere informatie op: www.theben-nederland.nl/producten/4940230

De belastingsgegevens worden bepaald met voorbeeldige geselecteerde lichtbronnen en zijn daarom typische gegevens vanwege het grote aantal beschikbare producten.

15-11-2024
Pagina 2 van 2