

# PS 320 mA T KNX

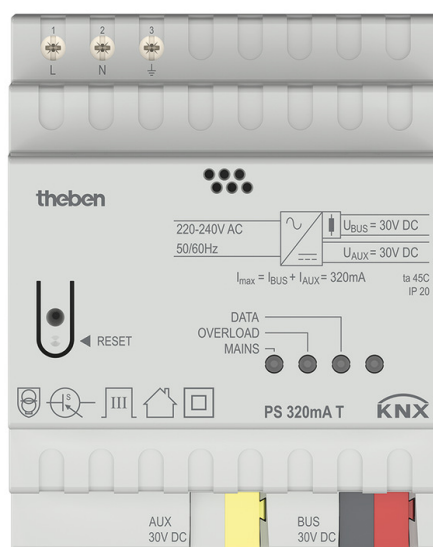
Codice articolo: 9070957

KNX

Apparecchi di sistema/sets

## Descrizione del funzionamento

- Alimentazione 320 mA
- 30 V DC di tensione ausiliaria
- Alimentatori di tensione e controllo la tensione di sistema KNX
- Tasto reset per 20 sec. reset bus
- Resistente a cortocircuito permanente



## Dati tecnici

PS 320 mA T KNX	
Tensione d'esercizio KNX	Tensione Bus, $\leq 12$ mA
Tensione d'esercizio	230 V AC - 240 V AC, 50 Hz - 60 Hz
Frequenza	50 - 60 Hz
Autoconsumo	$\leq 0,8$ W
Larghezza	4 moduli
Tipo montaggio	Montaggio su barra DIN
Tipo di collegamento	Morsetto bus KNX
Uscita KNX	1 linea con induttore integrato
Tensione nominale KNX	30 V DC, $\pm 2$ V, SELV

PS 320 mA T KNX	
Corrente nominale KNX	320 mA
Corrente di cortocircuito permanente	max.0,8 A
Tempo di esclusione in caso di interruzione dell'alimentazione elettrica	min.130 ms
Temperatura ambiente d'esercizio	-5°C ... 45°C
Classe di isolamento	Il secondo EN 60 730-1
Tipo di protezione	IP 20

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: [www.theben.it/prodotto/9070957](http://www.theben.it/prodotto/9070957)

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

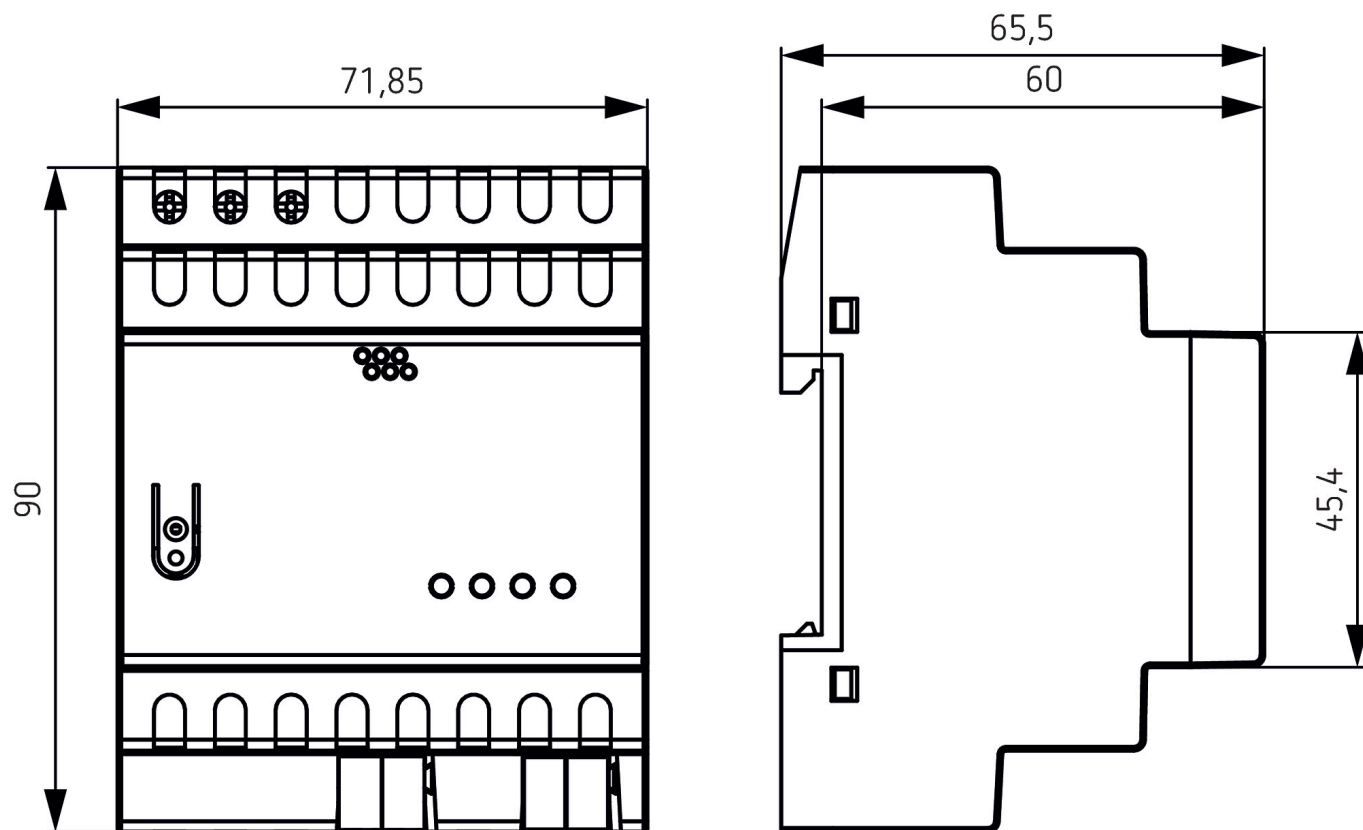
15/11/2024  
Pagina 1 da 2

# PS 320 mA T KNX

Codice articolo: 9070957

theben

Disegni quotati



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: [www.theben.it/prodotto/9070957](http://www.theben.it/prodotto/9070957)

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

15/11/2024  
Pagina 2 da 2