



TH101



Gränssnitt USB Modulutförande

Teniska funktioner

Utförande

Bussystem	Bussystem EIB
Montagesätt	Din skena

Kompatibilitet

Kompatibilitet	kompatibel med överföringsprotokollen USB 1.1/2.0
Systemkrav:	systemkrav: minst Windows 2000 eller senare

Anslutning

Bussystem radio	nej
Bussystem LON	nej
Bussystem Powernet	nej
- med USB-uttag typ B för datatrafik (spänningsförsörjning via dator)	

Spänning

Driftspänning över bussen	21...32 V DC
---------------------------	--------------

Effekt

Total effektförlust under nominell märksröm	0,15 W
Energiförbrukning med kabel	0,15 W

Lagring

Sändningshastighet data	9,6 kBd
-------------------------	---------

Material

Färg	Grå
RAL-färg	RAL 7035
Material	Övriga

Dimensioner

Bredd på DIN-skenemonterad enhet	2 modules
----------------------------------	-----------

Anslutning

Anslutningstyp	USB-anslutning
----------------	----------------

Kabel

Längd USB-kabel	max. 5 m
-----------------	----------

Inställningar

Stödda konfigurationslägen	system
- programmerbar från ETS 3, V1.0	

Utrustning

Typ av interface	USB
------------------	-----

Programvara

Uppdatering	med flash-kontrollerteknik
Användning	Buss/PC förbindning

Säkerhet

Kapslingsklass IP	IP20
Halogenfri	nej

Användningsvillkor

Driftstemperatur	-5...45 °C
------------------	------------

Identifiering

Design	KNX
--------	-----