



TGA200



Napájecí zdroj 24 V DC, 1 A, KNX

Technický list

Provedení

sběrniceový systém	EIB
--------------------	-----

Hlavní elektrické prvky

frekvence	50/60 Hz
-----------	----------

Napětí

Výstupní napětí	24 V
-----------------	------

výstupní napětí je filtrováno	24V +/- 5%
-------------------------------	------------

Elektrický proud

Výstupní proud	1 A
----------------	-----

Výkon

Příkon	150 mA
--------	--------

příkon	16 VA
--------	-------

Příkon (stand-by)	0,2 W
-------------------	-------

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	15 W
--	------

Měření

Rozsah měření napětí	22,8 do 25,2 V
----------------------	----------------

Materiály

barva	šedá
-------	------

Barva RAL	RAL 7035 - světle šedá
-----------	------------------------

Rozměry

hloubka	64 mm
---------	-------

výška	90 mm
-------	-------

šířka	72 mm
-------	-------

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	0,75 - 2,5mm ²
------------------------------	---------------------------

průřez pro pevné vodiče	0,75 - 2,5mm ²
-------------------------	---------------------------

typ připojení	zásuvná přípojka
---------------	------------------

- se zásuvnými svorkami QuickConnect

Zařízení

Zajištěné proti zkratu	ano
------------------------	-----

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------