



TXA112



Alimentatore 1 uscita 30V DC bus KNX 640mA 4M

Caratteristiche tecniche

Numero di moduli

Numero di moduli	4
------------------	---

Connettività

Con sistema bus radio KNX	No
---------------------------	----

Corrente

Corrente d'uscita	640 mA
-------------------	--------

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio	230 - 230 V
----------------------	-------------

Tensione d'uscita	28 - 32 V
-------------------	-----------

Connessione

Sezione conduttore flessibile	0.75 - 2.5 mm ²
-------------------------------	----------------------------

Sezione conduttore rigido	0.75 - 2.5 mm ²
---------------------------	----------------------------

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 45 °C
-------------------------	------------

Connettività

Tipo di connessione	QuickConnect
---------------------	--------------

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Testo

Fusibile	Con protezione contro il cortocircuito e i sovraccarichi
----------	--

Derivazione	Deve essere collegato il conduttore di terra
-------------	--

Tipo di connessione	Con terminali QuickConnect
---------------------	----------------------------

Alimentazione

Tensione di rete	230 V AC
------------------	----------

Serie

Numero di unità in larghezza	4
------------------------------	---

Sostenibilità

Conformità REACh - SVHC free	Si
------------------------------	----

Conformità ROHS	Si
-----------------	----