



TXA112



Fuente de alimentación, 640 mA

Características técnicas

Capacidad

Número de módulos	4
-------------------	---

Conectividad

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

Corriente eléctrica

Corriente de salida	640 mA
---------------------	--------

Tensión

Tensión de servicio	230 - 230 V
---------------------	-------------

Tensión de salida	28 - 32 V
-------------------	-----------

Conexión

Sección transversal de conductor flexible	0.75 - 2.5 mm ²
---	----------------------------

Sección transversal de conductor rígido	0.75 - 2.5 mm ²
---	----------------------------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5 - 45 °C
-------------------------------	------------

Conectividad

Tipo de conector/enchufe	Quickconnect
--------------------------	--------------

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Texto

Fusible	Con protección contra cortocircuitos y contra sobrecargas
---------	---

Unión	Se debe conectar el conductor de protección
-------	---

Tipo de conexión	Con bornes de conexión QuickConnect
------------------	-------------------------------------

Power supply

Tensión de alimentación	230 V AC
-------------------------	----------

Dimensiones

Número de unidades de ancho	4
-----------------------------	---

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC	Sí
-----------------------	----

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----