



455501



RJ45 doble, Cat. 6 / Clase E

Características técnicas

Frecuencia

Ancho de banda de transmisión	250 - 250 MHz
-------------------------------	---------------

Equipo

Número de salidas	2
-------------------	---

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-40 - 70 °C
-------------------------------	-------------

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Tensión

Tensión asignada	72 V
------------------	------

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	1 A
----------------------------	-----

Dimensiones

Profundidad de montaje	31 mm
------------------------	-------

Texto

Salida	Con salida oblicua de 45°
--------	---------------------------

Tensión	Adecuado para PoE+
---------	--------------------

Tipo de montaje	Sin garras de expansión
-----------------	-------------------------

Protección	No
------------	----

Placa de soporte / aro de soporte	Cáncamos externos pueden colocarse en el aro de soporte para aquellos diseños redondeados
-----------------------------------	---

Tipo de conexión	Con terminales LSA+
------------------	---------------------

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
---------------	----

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

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