

Produkttyp-Bezeichnung

IWLAN Power Splitter N-Connect Female

N-Connect Female Power Splitter 2-fach; 2,4 und 5 GHz Y-Glied



Elektrische Daten

Anzahl der elektrischen Anschlüsse	3
Ausführung des elektrischen Anschlusses	N-Connect female
Übertragungsfrequenz	2,4 ... 6 GHz
Impedanz	50 Ω
Rückflussdämpfung / minimal	24 dB
Einfügungsdämpfung / maximal	3,05 dB

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung • während Transport 	<p>-40 ... +110 °C</p> <p>-40 ... +110 °C</p> <p>-40 ... +110 °C</p>
Widerstandsfähigkeit gegen salzhaltige Atmosphäre / Konformität gemäß EN 60068-2-52	Ja; Schärfegrad 3
Schutzart IP	IP66/68; IP 68 bei 0,5 bar/ 1 h

Bauform, Maße und Gewichte

Breite	71,4 mm
--------	---------

Tiefe	34 mm
Länge	131,4 mm
Nettogewicht	937 g

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis

- RoHS-Konformität

Ja

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link

- zur Webseite: TIA Selection Tool
- zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL
- zur Webseite: IWLAN
- zur Webseite: Industrielle Kommunikation
- zur Webseite: Industry Mall
- zur Webseite: Information und Download Center
- zur Webseite: Bilddatenbank
- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/tia-selection-tool>

<http://www.siemens.com/snst>

<http://www.siemens.com/iwlan>

<http://www.siemens.com/simatic-net>

<https://mall.industry.siemens.com>

<http://www.siemens.com/industry/infocenter>

<http://automation.siemens.com/bilddb>

<http://www.siemens.com/cax>

<https://support.industry.siemens.com>

letzte Änderung:

09.03.2017