

### Produkttyp-Bezeichnung

**IWLAN RCoax Steckverbinder N-Connect Female N-Connector**  
 IWLAN RCoax N-Connect Female N-Connector 2,4 und 5 GHz  
 feldkonfektionierbar; Verbindungsstück des RCoax Cable zum  
 Anschluss weiterer Komponenten



### Elektrische Daten

Anzahl der elektrischen Anschlüsse	1
Ausführung des elektrischen Anschlusses	N-Connect female
Übertragungsfrequenz	0 ... 6 GHz
Impedanz	50 $\Omega$

### Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• während Betrieb</li> <li>• während Lagerung</li> <li>• während Transport</li> </ul>	<p>-40 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +85 °C</p>
Schutzart IP	IP67

### Bauform, Maße und Gewichte

Durchmesser	27 mm
Länge	65 mm
Nettogewicht	159 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