

désignation type de produit

IWLAN Traversée de panneau d'armoire N-Connect/N-Connect
Female/Female

N-Connect (femelle/femelle) traversée de cloison, traversée
d'armoire, 2,4 GHz et 5 GHz pour épaisseur de paroi max. 4,5 mm



caractéristiques électriques

nombre de raccordements électriques	2
version du raccordement électrique	N-Connect femelle/N-Connect femelle
débit	0 ... 11 GHz
impédance	50 Ω

conditions ambiantes

température ambiante	
• en service	-30 ... +100 °C
• à l'entreposage	-30 ... +100 °C
• pendant le transport	-30 ... +100 °C
indice de protection IP	IP68

forme, dimensions et poids

diamètre	20,7 mm
longueur	38 mm
poids net	55 g

normes, spécifications, homologations

certificat d'aptitude

- conformité RoHS

Oui

Plus d'informations / liens Internet

lien Internet

- vers site Internet : TIA Selection Tool
- vers site Internet : Aide à la sélection TIA Selection Tool
- vers site Internet : IWLAN
- vers site Internet : Communication industrielle
- vers site Internet : Industry Mall
- vers site Internet : Centre d'information et de téléchargements
- vers site Internet : Banque d'images
- vers site Internet : CAx-Download-Manager
- vers site Internet : Assistance en ligne Industry

<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>

dernière modification :

23-11-2020