

### Désignation type de produit

IWLAN Traversée de panneau d'armoire N-Connect/N-Connect  
Female/Female  
PANEL IWLAN RCOAX N-CONNECT/ N-CONNECT FEMELLE/  
FEMELLE PASSAGE CABLE 2,4 GHZ ET TRAVERSEE  
D'ARMOIRE 5 GHZ POUR EPAISSEUR DE PAROI 4,5MM MAX.



### Caractéristiques électriques

Nombre de raccordements électriques	2
Type du raccordement électrique	N-Connect female/N-Connect female
Débit	0 ... 11 GHz
Impédance	50 $\Omega$

### Conditions ambiantes admissibles

Température ambiante	
• en service	-30 ... +100 °C
• à l'entreposage	-30 ... +100 °C
• pendant le transport	-30 ... +100 °C
Indice de protection IP	IP 68

### Présentation, dimensions et poids

Diamètre	20,7 mm
Longueur	38 mm
Poids net	55 g

### Normes, spécifications, homologations

Justification de qualification	
• Conformité RoHS	Oui

Pour plus d'informations / Liens Internet

Lien Internet	
• vers site Internet : Aide à la sélection SIMATIC NET SELECTION TOOL	<a href="http://www.siemens.com/snst">http://www.siemens.com/snst</a>
• vers site Internet : Communication industrielle	<a href="http://www.siemens.com/simatic-net">http://www.siemens.com/simatic-net</a>
• vers site Internet : Industry Mall	<a href="https://mall.industry.siemens.com">https://mall.industry.siemens.com</a>
• vers site Internet : Centre d'information et de téléchargements	<a href="http://www.siemens.com/automation/net/catalog">http://www.siemens.com/automation/net/catalog</a>
• vers site Internet : Base de données d'images	<a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a>
• vers site Internet : CAx-Download-Manager	<a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a>
• vers site Internet : Assistance en ligne Industry	<a href="https://support.industry.siemens.com">https://support.industry.siemens.com</a>

dernière modification : 17.07.2015