# **SIEMENS**

## Fiche technique

6GK5798-0PT00-2AA0

désignation type de produit

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

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



caractéristiques électriques	
nombre de raccordements électriques	2
version du raccordement électrique	N-Connect femelle/SMA femelle
débit	0 6 GHz
impédance	50 Ω

conditions ambiantes	
température ambiante	
• en service	-40 +70 °C
• à l'entreposage	-40 +70 °C
• pendant le transport	-40 +70 °C
indice de protection IP	IP67

forme, dimensions et poids	
largeur	25,4 mm
hauteur	25,4 mm
longueur	31,3 mm
poids net	35 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

23-11-2020