## **SIEMENS**

## Fiche technique

6GK5798-0AP00-4CA0

désignation type de produit

IWLAN élément atténuateur N-Connect Male/Female N-Connect mâle/femelle atténuateur 10 dB



caractéristiques électriques	
nombre de raccordements électriques	2
version du raccordement électrique	N-Connect male/N-Connect female
débit	0 6 GHz
impédance	50 Ω
affaiblissement d'adaptation / min.	23 dB
pertes d'insertion / max.	10 dB
caractéristiques mécaniques	
couple de serrage	4 6 N·m
conditions ambiantes	
température ambiante	
• en service	-40 +100 °C
• à l'entreposage	-40 +100 °C
• pendant le transport	-40 +100 °C
indice de protection IP	IP67
forme, dimensions et poids	
diamètre	20,8 mm

longueur	53 mm	
poids net	64 g	
normes, spécifications, homologations		
certificat d'aptitude		
• conformité RoHS	Oui	
Plus d'informations / liens Internet		
lien Internet		
<ul><li>vers site Internet : TIA Selection Tool</li></ul>	http://www.siemens.com/tia-selection-tool	
• vers site Internet : Aide à la sélection TIA	http://www.siemens.com/snst	
Selection Tool		
• vers site Internet : IWLAN	http://www.siemens.com/iwlan	
• vers site Internet : Communication industrielle	http://www.siemens.com/simatic-net	
• vers site Internet : Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com	
• vers site Internet : Centre d'information et de	http://www.siemens.com/industry/infocenter	
téléchargements		
• vers site Internet : Banque d'images	http://automation.siemens.com/bilddb	
• vers site Internet : CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax	
• vers site Internet : Assistance en ligne Industry	https://support.industry.siemens.com	

dernière modification:

23-11-2020