

Fiche technique

6GK1907-0AB11-6AA0

désignation type de produit
description du produit

Power Plug PRO (Push Pull)

Connecteur de puissance, 5 points

Connecteur Power Plug PRO à 5 pôles Push Connecteur Pull Power avec boîtier métallique pour le montage sur site (colisage: 1 connecteur)



compatibilité d'utilisation

Connecteur pouvant être câblé sur site (contacts à ressort pour câbles d'énergie à 5 conducteurs) pour la connexion d'appareils Push-Pull avec indice de protection élevé, pour l'alimentation avec 2 x 24 V CC (boîtier métallique)

interfaces

nombre de raccordements électriques

- pour constituants réseau et terminaux

1

version du raccordement électrique

- pour constituants réseau et terminaux

Contacts de puissance (boîtier Push Pull)

version du raccordement électrique / FastConnect

Non

caractéristiques mécaniques

matériau / du boîtier

métal

version du verrouillage

Push Pull

forme, dimensions et poids

type de départ de câble

Sortie de câble 180°

largeur

36 mm

hauteur

30 mm

profondeur	66,3 mm
poids net	83,1 g

conditions ambiantes	
température ambiante	
• en service	-40 ... +85 °C
• à l'entreposage	-40 ... +85 °C
• pendant le transport	-40 ... +85 °C
résistance aux sollicitations chimiques	
• à l'eau	résistant
indice de protection IP	IP65/67

caractéristiques produit, fonctions produit, constituants produit / général	
caractéristique produit	
• sans silicone	Oui
constituant du produit	
• décharge de traction	Oui
normes, spécifications, homologations	
certificat d'aptitude	
• conformité RoHS	Oui
• homologation UL	Oui
• application ferroviaire selon EN 50155	Non

Plus d'informations / liens Internet	
lien Internet	
• vers site Internet : Aide à la sélection TIA Selection Tool	http://www.siemens.com/snst
• 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 téléchargements	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• 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 : 02-12-2020