

désignation type de produit

C-PLUG (Conformal Coating)

support de données amovible C-PLUG pour le remplacement simple des appareils en cas d'erreur pour l'enregistrement de données de configuration ou de paramétrage et d'application, utilisable dans les produits SIMATIC NEY dotés d'un emplacement C-PLUG Conformal Coating

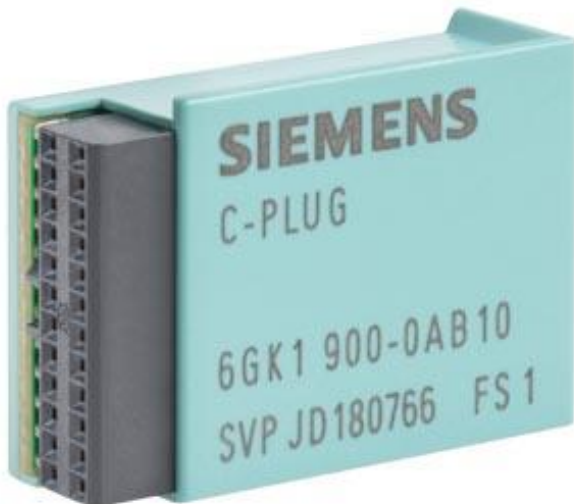


Figure à titre d'exemple

applications	Appareils SCALANCE avec logement PLUG
conditions ambiantes	
température ambiante	
<ul style="list-style-type: none"> • en service • à l'entreposage • pendant le transport 	<p>-40 ... +75 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p>
humidité relative	
<ul style="list-style-type: none"> • pour 25 °C / sans condensation / en service / max. 	95 %
indice de protection IP	IP20
forme, dimensions et poids	
largeur	24,3 mm
hauteur	17 mm
profondeur	8,1 mm
poids net	5 g
version de la cartouche mémoire amovible	

<ul style="list-style-type: none"> • C-PLUG • KEY-PLUG 	Oui
caractéristique produit / conformal coating	Non
caractéristiques produit, fonctions produit, constituants produit / général	
capacité mémoire	32 Mibyte
normes, spécifications, homologations	
désignation du matériel	
<ul style="list-style-type: none"> • selon CEI 81346-2:2019 	CFA
Plus d'informations / liens Internet	
lien Internet	
<ul style="list-style-type: none"> • 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 :	01-12-2020