

désignation type de produit  
description du produit

### Jeu de connecteurs BFOC

20 connecteurs ST/BFOC  
Jeu de connecteurs BFOC MM FO 20 pièces pour câble FO, câble standard, chenillable, intérieur, de mise à la terre, FRNC, robuste et naval. Remarque: Le montage nécessite des outils spéciaux et un personnel qualifié; technique de collage et de polissage



Figure à titre d'exemple

compatibilité d'utilisation	Pour la connexion des câbles FO verre (50/125 - 62,5/125)
<b>vitesse de transmission</b>	
vitesse de transmission / pour Industrial Ethernet	10 Mbit/s, 100 Mbit/s
vitesse de transmission / pour PROFIBUS	9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s
<b>interfaces</b>	
nombre de ports optiques / pour FO	1
version du port optique / pour constituants réseau et terminaux	Connecteur BFOC
version du raccordement électrique / FastConnect	Non
<b>caractéristiques mécaniques</b>	
matériau / du boîtier	Métal et plastique
version du verrouillage	Baïonnette
<b>forme, dimensions et poids</b>	
type de départ de câble	Sortie de câble 180°
largeur	9,5 mm

hauteur	9,5 mm
profondeur	29,7 mm
poids net	8 g

#### conditions ambiantes

température ambiante	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• en service</li> </ul>	-40 ... +85 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• à l'entreposage</li> </ul>	-40 ... +90 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pendant le transport</li> </ul>	-40 ... +90 °C
indice de protection IP	IP20

#### caractéristiques produit, fonctions produit, constituants produit / général

caractéristique produit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• sans silicone</li> </ul>	Oui
constituant du produit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• décharge de traction</li> </ul>	Oui

#### normes, spécifications, homologations

certificat d'aptitude	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• conformité RoHS</li> </ul>	Oui
<ul style="list-style-type: none"> <li>• homologation UL</li> </ul>	Non
<ul style="list-style-type: none"> <li>• application ferroviaire selon EN 50155</li> </ul>	Non

#### Plus d'informations / liens Internet

lien Internet	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : Aide à la sélection TIA Selection Tool</li> </ul>	<a href="http://www.siemens.com/snst">http://www.siemens.com/snst</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : Communication industrielle</li> </ul>	<a href="http://www.siemens.com/simatic-net">http://www.siemens.com/simatic-net</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : Industry Mall</li> </ul>	<a href="https://mall.industry.siemens.com">https://mall.industry.siemens.com</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : Centre d'information et de téléchargements</li> </ul>	<a href="http://www.siemens.com/industry/infocenter">http://www.siemens.com/industry/infocenter</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : Banque d'images</li> </ul>	<a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : CAx-Download-Manager</li> </ul>	<a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : Assistance en ligne Industry</li> </ul>	<a href="https://support.industry.siemens.com">https://support.industry.siemens.com</a>

dernière modification : 02-12-2020