

### 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
Exécution de port optique / pour constituants réseau et terminaux	Connecteur BFOC
Type du raccordement électrique / FastConnect	Non
<b>Caractéristiques mécaniques</b>	
Matériau / du boîtier	Métal et plastique
Type de verrouillage	Baïonnette
<b>Présentation, dimensions et poids</b>	
Type de départ de câble	Sortie de câble à 180°
Largeur	9,5 mm

Hauteur	9,5 mm
Profondeur	29,7 mm
Poids net	8 g

### Conditions ambiantes admissibles

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

### Propriétés, fonctions et composants du produit / générale

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

Justification de qualification	
<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

### Pour plus d'informations / Liens Internet

Lien Internet	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vers site Internet : Aide à la sélection SIMATIC NET 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 : Base de données 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="http://support.automation.siemens.com">http://support.automation.siemens.com</a>

**dernière modification :** 15-10-2019