SIEMENS

Datenblatt

6GK1901-0DA20-0AA0

Produkttyp-BezeichnungProduktbeschreibung

BFOC-Steckersatz

20 ST/BFOC-Stecker

MM FO BFOC-Steckersatz 20 Stück für FO Cable, Standard-, Schlepp-, Innen-, Ground-, FRNC-, Robust- und Schiffleitung Hinweis: zur Montage sind Spezialwerkzeuge und Fachpersonal erforderlich; Klebe- und Poliertechnik



Abbildung ähnlich

| Eignung zur Verwendung | Zum Anschluss von Glas-Lichtwellenleitern (50/125 - 62,5/125) |
|--|---|
| Übertragungsrate | |
| Übertragungsrate / bei Industrial Ethernet | 10 Mbit/s, 100 Mbit/s |
| Übertragungsrate / bei PROFIBUS | 9,6 kbit/s 12 Mbit/s |
| Schnittstellen | |
| Anzahl der optischen Anschlüsse / für | 1 |
| Lichtwellenleiter | |
| Ausführung des optischen Anschlusses / für | BFOC-Stecker |
| Netzkomponenten bzw. Endgeräte | |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses / | Nein |
| FastConnect | |
| Mechanische Daten | |
| Material / des Gehäuses | Metall und Kunststoff |
| Ausführung der Verriegelung | Bajonett |
| Bauform, Maße und Gewichte | |

| Art des Kabelabgangs | 180° Kabelabgang |
|----------------------|------------------|
| Breite | 9,5 mm |
| Höhe | 9,5 mm |
| Tiefe | 29,7 mm |
| Nettogewicht | 8 g |

| Umgebungsbedingungen | |
|----------------------|------------|
| Umgebungstemperatur | |
| während Betrieb | -40 +85 °C |
| während Lagerung | -40 +90 °C |
| während Transport | -40 +90 °C |
| Schutzart IP | IP20 |

| Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein | | |
|--|----|--|
| Produkteigenschaft | | |
| • siliconfrei | Ja | |
| Produktbestandteil | | |
| Zugentlastung | Ja | |

| Normen, Spezifikationen, Zulassungen | |
|--------------------------------------|------|
| Eignungsnachweis | |
| RoHS-Konformität | Ja |
| UL-Zulassung | Nein |

Nein

http://www.siemens.com/snst

Weitere Informationen / Internet-Links

• Bahnanwendung nach EN 50155

| IIIICIIICI-LIIIK | |
|---|--|
| • zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool | |

zur Webseite: Industrielle Kommunikation
 zur Webseite: Industry Mall
 http://www.siemens.com/simatic-net
 https://mall.industry.siemens.com

• zur Webseite: Information and Download

Center

http://www.siemens.com/industry/infocenter

• zur Webseite: Bilddatenbank http://automation.siemens.com/bilddb

zur Webseite: CAx-Download-Manager
 zur Webseite: Industry Online Support
 http://www.siemens.com/cax
 https://support.industry.siemens.com

letzte Änderung: 03.11.2020