

Datenblatt

6GK1900-1GB00-0AC0

Produktyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung

FC FO BFOC Plug

ST/BFOC-Steckverbinder für die FastConnect-Konfektionierung

FC FO BFOC Plug zur vor-Ort- Montage an FC LWL-Leitungen
(62,5/200/230) Packung: 20 Stück +Reinigungstücher.



Eignung zur Verwendung

Zum Anschluss von Glas-Lichtwellenleitern, für die Schnellmontage mit dem FastConnect FO System geeignet

Übertragungsrate

| | |
|--|------------------------------------|
| Übertragungsrate / bei Industrial Ethernet | 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s |
| Übertragungsrate / bei PROFIBUS | 9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s |

Schnittstellen

| | |
|---|--------------|
| Anzahl der optischen Anschlüsse / für Lichtwellenleiter | 1 |
| Ausführung des optischen Anschlusses / für Netzkomponenten bzw. Endgeräte | BFOC-Stecker |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses / FastConnect | Ja |

Mechanische Daten

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Material / des Gehäuses | Metall und Kunststoff |
| Ausführung der Verriegelung | Bajonett |

Bauform, Maße und Gewichte

| | |
|----------------------|------------------|
| Art des Kabelabgangs | 180° Kabelabgang |
| Breite | 10 mm |
| Höhe | 10 mm |
| Tiefe | 22 mm |
| Nettogewicht | 9 g |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|----------------|
| Umgebungstemperatur | -40 ... +85 °C |
| • während Betrieb | -40 ... +85 °C |
| • während Lagerung | -40 ... +85 °C |
| • während Transport | -40 ... +85 °C |
| relative Luftfeuchte | |
| • bei 25 °C / ohne Kondensation / während Betrieb / maximal | 95 % |
| Schutzart IP | IP20 |

Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein

| | |
|--------------------|----|
| Produkteigenschaft | Ja |
| • siliconfrei | |
| Produktbestandteil | Ja |
| • Zugentlastung | |

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

| | |
|--------------------|------|
| Eignungsnachweis | Ja |
| • RoHS-Konformität | |
| • UL-Zulassung | Nein |

Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link

- zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool
- zur Webseite: Industrielle Kommunikation
- zur Webseite: Industry Mall
- zur Webseite: Information and Download Center
- zur Webseite: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker
- zur Webseite: Bilddatenbank
- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/tia-selection-tool>
<http://www.siemens.com/simatic-net>
<https://mall.industry.siemens.com>
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>
<https://sie.ag/2QdlxcP>
<http://automation.siemens.com/bilddb>
<http://www.siemens.com/cax>
<https://support.industry.siemens.com>

letzte Änderung:

30.06.2021 