

Ihre Konfiguration



Ihr Konfigurationscode lautet

001-S02-1010-1010-00-A

Die Übermittlung des Konfigurationscodes ist sowohl in der Angebots- als auch in der Auftragsphase eine wichtige Information zur Identifikation Ihrer gewünschten Variante.

Technische Daten

Bezeichnung

Fasertyp	ITU-T G.657.A.1 (Single-Mode E9/125µm)
Wellenlängenbereich	1260 nm bis 1625 nm
max. Einfügedämpfung [dB]	1310 nm 1550 nm < 1,5 dB < 1,5 dB
max. Variation der Einfügedämpfung bei Rotation [dB]	< 0,5 dB < 0,5 dB
min. Rückflusdämpfung [dB]	> 40 dB > 40 dB
Kabellänge [m]	0,5 m bis 4,0 m
max. Drehzahl [min-1]	500 rpm
Schutzklasse nach IEC 60529	IP 40
Betriebstemperatur [°C]	-40 °C bis 85 °C
Lebensdauer [Mio. U]	200

Code	Name	Beschreibung
001	1-Kanal	Anzahl der Übertragungswege/Lichtleiter
S02	Single Mode (SM)	ITU-T G.657.A1 Single Mode Bare Fiber in PU-Hohlader mit Aramid Zugträger, gelb, Ø2 mm
Ausgewählte Statorkomponenten		
10	FC/PC Stecker	SAP-8 Serie
10	1 Meter	Faserlänge
Ausgewählte Rotorkomponenten		
10	FC/PC Stecker	SAP-8 Serie
10	1 Meter	Faserlänge

Zeichnung

All parts and components shown in this document are originally created and developed at Schleifring GmbH Germany and a private of a civil application. Any customization has no impact in origin and export classification.

All drawings are the property of Schleifring GmbH Germany and are to be treated as confidential. The reproduction, distribution and utilization as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

