tycoElectronics

FIST-GCOG2

Raychem

FIST Glasfasermuffe mit Geldichtung

FIST ist das passive Glasfaser Management System von Raychem.

Die Glasfaser Gelmuffe FIST-GCOG2 ist ein mechanisches Abdichtsystem für FIST Spleißund Kopplerkassetten in Telekommunikationsnetzen.

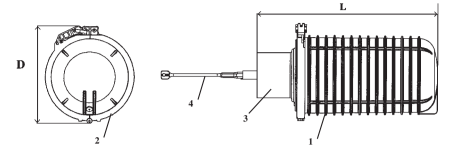
Die Muffe hat folgende Eigenschaften und Funktionen:

- Haubenmuffe mit einseitiger Kabeleinführung
- Mechanisches Abdichtsystem (O-Ring) zwischen Haube und Kabeleinführungsrohr
- Vormontiertes Gel Dichtsystem mit 6 Kabeleinführungen.
- Das Gel Dichtsystem ist vielfach wiederverwendbar.
- UMS-Profile dienen der Aufnahme von Grundplatten für Spleißkassetten (SOSA2) und Kopplermodulen (SASA2).
- Anwendbar für alle Standard Kabeltypen mit Bündeladern, Zentralader und slotted core.
- Ungeschnittene Fasern können in SC
 Kassetten, sowie ungeschnittene
 Bündeladern können zwischen den UMSProfielen abgelegt werden.
 Die Ablage von Zentraladernfasern erfolgt
 in einer eigenen Aufnahmekassette
 (Baskett)



FIST-GCOG2

Dimensions and capacity



144

		GCOG2-BC6		GCOG2-BD6		GCOG2-BE6	
Abmessungen	Länge (ohne Spannvorrichtu	ng) 543		621		750	
	Durchmesser	247		247		247	
	D mit Verschlussbügel	291		291		291	
Spleißkapazität		Fasern	Kassetten	Fasern	Kassetten	Fasern	Kassetter
Single Circuit (SC)		80	40	144	72	208	104
Single Element (SE)		240	20	432	36	624	52
Bändchenfasern (R4/R8)		160	20	288	36	416	52

Key

24

384

32

1 Muffenhaube2 Verschlussbügel3 Kabeleinführungsrohr4 Spannvorrichtung

Produktauswahl

Bändchenfasern (R12)

1 Bestellen eines der Anwendungsbausätze

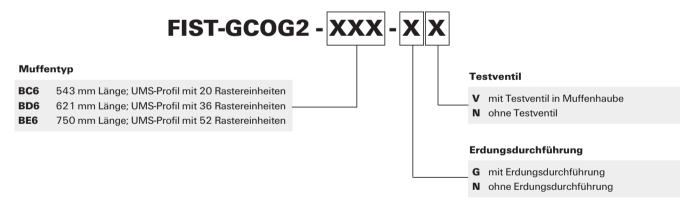
Um eine einfache Produktauswahl und deren Bestellung zu ermöglichen, sind Anwendungsbausätze zusammengestellt worden. Sie beinhalten sämtliches Zubehör für die ausgewählte Anwendung.

12

288

Informationen hierzu sind der Anwendungsrichtlinie FIST-GCOG2 zu entnehmen.

2 Muffe und Zubehör sind separat zu bestellen



Verbrauchsmaterial, Zubehör und Werkzeuge

Weitere Informationen hierzu befinden sich in der Anwendungsrichtlinie FIST-GCOG2.

Tyco, Raychem und FIST sind eingetragene Warenzeichen.

Die hier enthaltenen Angaben – einschließlich der Abbildungen und graphischen Darstellung entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sind nach bestem Wissen richtig und zuverlässig. Sie stellen jedoch keine verbindliche Eigenschaftszusicherung dar. Eine solche Zusicherung erfolgt nur über unsere Erzeugnisnormen. Der Anwender dieses Erzeugnisses muss in eigener Verantwortung über dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz entscheiden. Unsere Haftung für dieses Erzeugnis richtet sich ausschließlich nach unseren allgemeinen Geschäftsbedienungen. Tyco Electronics Spezifikationen können ohne Vorankündigungen geändert werden. Zudem behält sich Tyco Electronics das Recht vor, ohne Mitteilung an den Käufer an Werkstoff oder Verarbeitungen Änderungen vorzunehmen, die die Einhaltung zutreffender Spezifikationen nicht beeinträchtigen.

Deutschland

Tyco Electronics Raychem GmbH

Haidgraben 6 D-85521 Ottobrunn Tel. +49 89 6089-0 Fax +49 89 6089-747

Belgie

Tyco Electronics Raychem NV Telecom Outside Plant

Diestsesteenweg 692 B-3010 Kessel-Lo Tel. 32-16-351 011 Fax 32-16-351 697 www.tycoelectronics.com