

Koppler-Module**TELECOM OUTSIDE PLANT**

FIST ist das Faser Management System von Tyco Electronics.

FIST-SASA2 Module sind fertig vormontierte Koppler-Module. Die Module sind für die Verteilung und Kombination von Signalen geeignet.

Es stehen Koppler für symmetrische Aufteilung von 1:2 bis 2:16 zur Verfügung. Asymmetrische Koppler für Abzweige oder kaskadierte Koppler mit Aufteilung 1 (+N):16 können ebenfalls verwendet werden. Diese Module sind vor allem für die Verteilung/Kombinierung von Signalen in Hybrid-Fibre-Coax-Netzen geeignet (CATV). Der Einsatzbereich erstreckt sich auf Innen- und Außenanwendung.

Die Module sind aus Single-Circuit (SC) Spleißkassetten FIST-SOSA und Koppler-Kassetten aufgebaut.

Dadurch kann in jedem Signalweg ohne Störung der restlichen gearbeitet werden.

Die Module passen in alle FIST Komponenten mit UMS-Profil. Zum Beispiel in Baugruppenträger GSS2/GMS2, Wandgehäuse GB2/MB2 oder Muffen GCO2/GCOG2.

**FIST-SASA2**

FIST-SASA2

Bestellinformationen

FIST-SASA2- - -

Festlegung der Eingänge

Anzahl der Eingänge 1/2

Festlegung der Ausgänge

Anzahl der Ausgänge 1-32

Anzahl Koppler je Modul (nur 1:2 und 2:2)

1 Ein Koppler

2 Zwei Koppler

Auswahl Koppler

A Ausführung für Analog

B Ausführung für Digital

Spleißschutz

S Schrumpfspleißschutz

K Krimpspleißschutz

Anmerkung

Asymmetrische Koppler und kaskadierte Koppler siehe entsprechendes Datenblatt

Deutschland

Tyco Electronics Raychem GmbH

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

Belgien

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

Tyco und FIST sind eingetragene Warenzeichen der Tyco International.

Die hier enthaltenen Angaben - einschließlich der Abbildungen und graphischen Darstellungen - 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 Geschäftsbedingungen. Tyco Electronics-Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Zudem behält sich Tyco Electronics das Recht vor, ohne Mitteilung an den Käufer an Werkstoffen oder Verarbeitungen Änderungen vorzunehmen, die die Einhaltung zutreffender Spezifikationen nicht beeinträchtigen.

TC 543/DS/D/1 05/01