

Datenblatt: 1180-028.DB04.BAM

# SNAPFIX® Befestigungssystem

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz

Das zweistufige Befestigungssystem Feller SNAPFIX® reduziert die Planungs-, Bestellund Farbe:



farbneutral

**Bauart:** 

BAE

BAM

Anschlussdämpfung bei 2150 MH:

Feller-NR: 1180-028.DB04.BAM Ausführung: Enddose E-NR: 936 123 790 Anzahl der Auslässe: 7613175444048 EAN: Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 4 dB Geeignet für Kabelmodem: Ja EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -Fernspeisetauglich: Nein Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) -5.2 dB

Durchgangsdose/Enddose - Integrierter Abschlusswiderstand - Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 4 dB - SNAPFIX®

Befestigungssystem - Einbautiefe 33 mm - BAM - IP20 -

77 x 77 mm

### Zubehör:

#### Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -1180-DL.101C DiaLink Anschlussmodul mit 966 732 100 Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ... EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -1180-DL.151C 966 732 150 DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ... 1180-DL.301C EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -DiaLink Anschlussmodul mit 966 732 300 Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...



Datenblatt: 1180-028.DB04.BAM



EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - 1180-DL.201C
DiaLink Anschlussmodul mit 966 732 200
Singlemede Verlängerungskehel für

Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -

DiaLink Anschlussmodul mit

Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

1180-DL.501C 966 732 500



## Name / Kategorie

Befestigungsplatte - SNAPFIX®
Befestigungssystem - 1 x 1 - 77 x 77 mm

RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 4 dB

## Feller-Nr / E-NR

2711-EA 376 000 110



EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - 1180-028.DB04.BAE Durchgangsdose/Enddose - Für zwei 936 126 790

- SNAPFIX® Befestig...