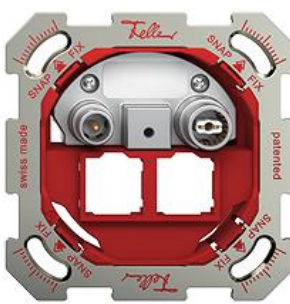


SNAPFIX® Befestigungssystem

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz

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



Farbe:

farbneutral

Bauart:

 BAE

 BAM

Feller-NR: 1180-028.DB19.BAM

E-NR: 936 153 790

EAN: 7613175445182

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -
 Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) -
 Durchgangsdose/Enddose - Integrierter
 Abschlusswiderstand - Für zwei RJ45-Anschlussmodule
 S-One - Dämpfung 19 dB - SNAPFIX®
 Befestigungssystem - Einbautiefe 33 mm - BAM - IP20 -
 77 x 77 mm

Ausführung:

Enddose

Anzahl der Auslässe:

2

Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

19 dB

Geeignet für Kabelmodem:

Ja

Fernspeisetauglich:

Nein

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

20 dB

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

DiaLink Anschlussmodul mit

966 732 150

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

 EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -

1180-DL.301C

DiaLink Anschlussmodul mit

966 732 300

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

Datenblatt: 1180-028.DB19.BAM

	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.201C 966 732 200
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.501C 966 732 500
Zerlegung:		
	Name / Kategorie Befestigungsplatte - SNAPFIX® Befestigungssystem - 1 x 1 - 77 x 77 mm	Feller-Nr / E-NR 2711-EA 376 000 110
	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 19 dB - SNAPFIX® Befesti...	1180-028.DB19.BAE 936 156 790