

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



### Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

### Bauart:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

**Feller-NR:** 1180-028.DB11.G.A.61

**E-NR:** 936 136 000

**EAN:** 7613175537801

EDIZIO.liv - EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -  
Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) -  
Durchgangsdose/Enddose - Integrierter  
Abschlusswiderstand - Für zwei RJ45-Anschlussmodule  
S-One - Mit Papiereinlage - Dämpfung 11 dB -  
SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 33 mm -  
G.A - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

### Ausführung:

Enddose

**Anzahl der Auslässe:**

2

**Anschlussdämpfung bei 860 MHz:**

10.5 dB

**Geeignet für Kabelmodem:**

Ja

**Fernspeisetauglich:**

Nein

**Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:**

11.5 dB

### Zubehör:

#### Name / Kategorie

#### Feller-Nr / E-NR

Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade  
Steckrichtung

783-1180.GMI.61  
877 962 000










Blindabdeckung - S-One

900-1180-1.61  
977 839 000



EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -  
DiaLink Anschlussmodul mit  
Singlemode-Verlängerungskabel für  
OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

1180-DL.301C  
966 732 300

**Datenblatt: 1180-028.DB11.G.A.61**

|  |  |                                    |
|--|--|------------------------------------|
|    | EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -<br>DiaLink Anschlussmodul mit<br>Singlemode-Verlängerungskabel für<br>OTO-Erweiterung - Für Montageset ... | 1180-DL.201C<br>966 732 200        |
|    | EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -<br>DiaLink Anschlussmodul mit<br>Singlemode-Verlängerungskabel für<br>OTO-Erweiterung - Für Montageset ... | 1180-DL.501C<br>966 732 500        |
|    | EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -<br>DiaLink Anschlussmodul mit<br>Singlemode-Verlängerungskabel für<br>OTO-Erweiterung - Für Montageset ... | 1180-DL.101C<br>966 732 100        |
|    | EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -<br>DiaLink Anschlussmodul mit<br>Singlemode-Verlängerungskabel für<br>OTO-Erweiterung - Für Montageset ... | 1180-DL.151C<br>966 732 150        |
|  | EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade<br>Steckrichtung - Nr. 1-2 - Bezeichnungsschild<br>EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 1-2                | 783-1180.GMI.12.61<br>877 960 000  |
|  | EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade<br>Steckrichtung - Nr. 3-4 - Bezeichnungsschild<br>EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 3-4                | 783-1180.GMI.34.61<br>877 960 100  |
|  | EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade<br>Steckrichtung - Nr. 5-6 - Bezeichnungsschild<br>EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 5-6                | 783-1180.GMI.56.61<br>877 967 000  |
|  | Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade<br>Steckrichtung - Nr. 7-8 - Bezeichnungsschild<br>EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 7-8                | 783-1180.GMI.78.61<br>877 960 200  |
|  | Bezeichnungsschild Set - EDIZIO.liv - Für<br>gerade Steckrichtung - Beschriftung 1 bis 16  | 783-1180.GMI.SET.61<br>877 965 000 |

Zerlegung:

|   | <b>Name / Kategorie</b>  | <b>Feller-Nr / E-NR</b>           |
|---|--|-----------------------------------|
|  | EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -<br>Durchgangsdose/Enddose - Dämpfung 11 dB -<br>SNAPFIX® Befestigungssystem - IP20 | 1180-028.DB11.BAE<br>936 136 790  |
|  | EDIZIO.liv - Abdeckset - für EASYNET<br>Multimediadose 5-2000 MHz - Ohne<br>Abdeckrahmen - weiss                       | 920-1180.DB.G.A.61<br>974 176 000 |