

## 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.GX.54.A.60

**E-NR:** 936 131 050

**EAN:** 7613175542096

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 - EASYNET Multimediadose  
5-2000 MHz EDIZIOdue Aufputz - Dämpfung 11 dB -  
SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 54 mm -  
GX.54.A - schwarz - IP20 - 74 x 74 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

Blindabdeckung - S-One

900-1180-1.60

977 839 950

Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade  
Steckrichtung










783-1180.GMI.60

877 962 050





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

1180-DL.101C

966 732 100

	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.151C 966 732 150
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.301C 966 732 300
	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
	Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade Steckrichtung - Nr. 7-8 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 7-8	783-1180.GMI.78.60 877 960 250
	EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade Steckrichtung - Nr. 3-4 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 3-4	783-1180.GMI.34.60 877 960 150
	EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade Steckrichtung - Nr. 1-2 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 1-2	783-1180.GMI.12.60 877 960 050
	EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade Steckrichtung - Nr. 5-6 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 5-6	783-1180.GMI.56.60 877 967 050
	Bezeichnungsschild Set - EDIZIO.liv - Für gerade Steckrichtung - Beschriftung 1 bis 16	783-1180.GMI.SET.60 877 965 050

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110
	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - Dämpfung 11 dB - SNAPFIX® Befestigungssystem - IP20	1180-028.DB11.BAE 936 136 790
	EDIZIO.liv - Abdeckset - für EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Ohne Abdeckrahmen - schwarz	920-1180.DB.G.A.60 974 176 050
	EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - schwarz	901.GX.54.A.60 283 200 050