

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

Blindabdeckung - S-One

Feller-Nr / E-NR

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