

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.DB15.GMI.A.60

E-NR: 936 140 050

EAN: 7613175539287

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 - SNAPFIX®
Befestigungssystem - Dämpfung 15 dB - Einbautiefe 33
mm - GMI.A - schwarz - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93
mm)

Ausführung:

Enddose

Anzahl der Auslässe:

2

Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

15 dB

Geeignet für Kabelmodem:

Ja

Fernspeisetauglich:

Nein

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

16 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.501C

966 732 500

Datenblatt: 1180-028.DB15.GMI.A.60

	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
	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
	EASYNET Multimediodose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 15 dB - SNAPFIX® Befesti...	1180-028.DB15.BAM 936 143 790
	EDIZIO.liv - Abdeckset - für EASYNET Multimediodose 5-2000 MHz - Mit Abdeckrahmen - SNAPFIX® Befestigungssystem - schwarz	920-1180.DB.GMI.A.60 974 170 050