

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

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz

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

raibe.		
crema	umbra	schwarz
weiss	hellgrau	dunkelgrau
Bauart:		
≌ GMI.A	ಚ 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 MH;	11.5 dB

Zubehör:

Name / Kategorie
Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade
Steckrichtung

Blindabdeckung - S-One

Blindabdeckung - S-One

EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset DiaLink Anschlussmodul mit
Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...



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

	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
	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
1 2	EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade Steckrichtung - Nr. 1-2 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 1-2	783-1180.GMI.12.61 877 960 000
(3 4	EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade Steckrichtung - Nr. 3-4 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 3-4	783-1180.GMI.34.61 877 960 100
(5 6	EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade Steckrichtung - Nr. 5-6 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 5-6	783-1180.GMI.56.61 877 967 000
7 8	Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade Steckrichtung - Nr. 7-8 - Bezeichnungsschild EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 7-8	783-1180.GMI.78.61 877 960 200
ACCEPTANCE OF THE PARTY OF THE	Bezeichnungsschild Set - EDIZIO.liv - Für gerade Steckrichtung - Beschriftung 1 bis 16	783-1180.GMI.SET.61 877 965 000



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

Zerlegung:

Name / Kategorie

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -Durchgangsdose/Enddose - Dämpfung 11 dB - 936 136 790 SNAPFIX® Befestigungssystem - IP20

Feller-Nr / E-NR

1180-028.DB11.BAE



EDIZIO.liv - Abdeckset - für EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Ohne Abdeckrahmen - weiss

920-1180.DB.G.A.61 974 176 000