

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



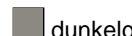
schwarz



weiss



hellgrau



dunkelgrau

Bauart:


GMI.A



G.A



GX.54.A

Feller-NR: 1180-028.DB19.GX.54.A.61

E-NR: 936 151 000

EAN: 7613175536071

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 19 dB -

SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 54 mm -

GX.54.A - weiss - IP20 - 74 x 74 mm

Ausführung:

Enddose

Anzahl der Auslässe:

2

Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

19 dB

Geeignet für Kabelmodem:

Ja

Fernspeisetauglich:

Nein

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

20 dB

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade

783-1180.GMI.61

Steckrichtung

877 962 000

 EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -

1180-DL.201C

DiaLink Anschlussmodul mit

966 732 200

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

 EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -

1180-DL.501C

DiaLink Anschlussmodul mit

966 732 500

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

Datenblatt: 1180-028.DB19.GX.54.A.61

 Blindabdeckung - S-One 900-1180-1.61
977 839 000

 EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - 1180-DL.101C
DiaLink Anschlussmodul mit 966 732 100
Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

 EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - 1180-DL.151C
DiaLink Anschlussmodul mit 966 732 150
Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

 EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - 1180-DL.301C
DiaLink Anschlussmodul mit 966 732 300
Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

 EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade 783-1180.GMI.12.61
Steckrichtung - Nr. 1-2 - Bezeichnungsschild 877 960 000
EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 1-2

 EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade 783-1180.GMI.34.61
Steckrichtung - Nr. 3-4 - Bezeichnungsschild 877 960 100
EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 3-4

 EDIZIO.liv - Bezeichnungsschild - Für gerade 783-1180.GMI.56.61
Steckrichtung - Nr. 5-6 - Bezeichnungsschild 877 967 000
EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 5-6

 Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade 783-1180.GMI.78.61
Steckrichtung - Nr. 7-8 - Bezeichnungsschild 877 960 200
EDIZIO.liv für Flachauslass Nr. 7-8

 Bezeichnungsschild Set - EDIZIO.liv - Für 783-1180.GMI.SET.61
gerade Steckrichtung - Beschriftung 1 bis 16 877 965 000

Datenblatt: 1180-028.DB19.GX.54.A.61
Zerlegung:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
-------------------------	-------------------------



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA
 - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110
 - SNAPFIX® Befestigungssystem -
 Bestandteil...



EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - 1180-028.DB19.BAE
 Durchgangsdose/Enddose - Für zwei 936 156 790
 RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 19
 dB - SNAPFIX® Befesti...



EDIZIO.liv - Abdeckset - für EASYNET 920-1180.DB.G.A.61
 Multimediadose 5-2000 MHz - Ohne 974 176 000
 Abdeckrahmen - weiss



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - weiss 901.GX.54.A.61
 283 200 000