

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.DB04.GX.54.A.67

E-NR: 936 121 040

EAN: 7613175537696

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 4 dB -
 SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 54 mm -
 GX.54.A - dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Ausführung:

Enddose

Anzahl der Auslässe:

2

Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

4 dB

Geeignet für Kabelmodem:

Ja

Fernspeisetauglich:

Nein

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

5.2 dB

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade
 Steckrichtung

783-1180.GMI.67

877 962 040

Blindabdeckung - S-One

900-1180-1.67

977 839 040

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





1180-DL.101C

966 732 100

Datenblatt: 1180-028.DB04.GX.54.A.67

	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

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 4 dB - SNAPFIX® Befestig...	1180-028.DB04.BAE 936 126 790
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110
	EDIZIO.liv - Abdeckset - für EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Ohne Abdeckrahmen - dunkelgrau	920-1180.DB.G.A.67 974 176 040
	EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - dunkelgrau	901.GX.54.A.67 283 200 040