

## Fiche technique: 1180-028.DB11.GX.54.A.61


### EDIZIO.liv


EDIZIO.liv Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller.



#### couleur:

 crema

 umbra

 noir

 blanc

 gris clair

 gris foncé

#### Assortiment:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

**Feller-NR:** 1180-028.DB11.GX.54.A.61

**E-NR:** 936 131 000

**EAN:** 7613175542102

EDIZIO.liv - Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz -  
Masse de blindage de classe A (+10 dB) - Prise de  
passage/prise finale - Résistance de terminaison  
intégrée - Pour deux modules de raccordement RJ45  
S-One - Avec étiquette en papier - Prise multimédia  
EASYNET 5-2000 MHz EDIZIOdue Apparent -  
Atténuation 11 dB - Système de fixation SNAPFIX® -  
Hauteur 54 mm - GX.54.A - blanc - IP20 - 74 x 74 mm

#### version:

prise finale

#### nombre de sorties:

2

#### atténuation de raccordement à 860 MHz:

10.5 dB

#### approprié pour modem câble:

Oui

#### apte à alimentation à distance:

Non

#### atténuation de raccordement à 2150 MHz:

11.5 dB

#### Accessoires:

##### Name / Kategorie

##### Feller-Nr / E-NR

Plaquette indicatrice - EDIZIO.liv - Pour  
enfichage droit

783-1180.GMI.61  
877 962 000






Obturbateur - S-One

900-1180-1.61  
977 839 000





EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO -  
Module de raccordement DiaLink avec  
prolongateur singlemode pour OTO-Extension -  
Pour pit de m...

1180-DL.101C  
966 732 100

# Fiche technique: 1180-028.DB11.GX.54.A.61

	EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO - Module de raccordement DiaLink avec prolongateur singlemode pour OTO-Extension - Pour pit de m...	1180-DL.151C 966 732 150
	EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO - Module de raccordement DiaLink avec prolongateur singlemode pour OTO-Extension - Pour pit de m...	1180-DL.301C 966 732 300
	EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO - Module de raccordement DiaLink avec prolongateur singlemode pour OTO-Extension - Pour pit de m...	1180-DL.201C 966 732 200
	EASYNET DiaLink - Set d'extension OTO - Module de raccordement DiaLink avec prolongateur singlemode pour OTO-Extension - Pour pit de m...	1180-DL.501C 966 732 500
1 2	EDIZIO.liv - Plaque indicatrice - Pour enfichage droit - No. 1-2 - Plaque d'identification EDIZIO.liv pour sortie plate N° 1-2	783-1180.GMI.12.61 877 960 000
3 4	EDIZIO.liv - Plaque indicatrice - Pour enfichage droit - No. 3-4 - Plaque d'identification EDIZIO.liv pour sortie plate N° 3-4	783-1180.GMI.34.61 877 960 100
5 6	EDIZIO.liv - Plaque indicatrice - Pour enfichage droit - No. 5-6 - Plaque d'identification EDIZIO.liv pour sortie plate N° 5-6	783-1180.GMI.56.61 877 967 000
7 8	Plaque indicatrice - EDIZIO.liv - Pour enfichage droit - No. 7-8 - Plaque d'identification EDIZIO.liv pour sortie plate N° 7-8	783-1180.GMI.78.61 877 960 200
	Set de plaque indicatrice - EDIZIO.liv - Pour enfichage droit - Inscription 1 à 16	783-1180.GMI.SET.61 877 965 000

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz - Prise de passage/prise finale - Atténuation 11 dB - Système de fixation SNAPFIX® - IP20	1180-028.DB11.BAE 936 136 790
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - Système de fixation SNAPFIX® - Composant	912.X.54.EA 283 000 110
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - pour prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz - Sans cadre de recouvrement - blanc	920-1180.DB.G.A.61 974 176 000
	EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc	901.GX.54.A.61 283 200 000