

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. C
couleur:

 crema

 umbra

 noir

 blanc

 gris clair

 gris foncé

Assortiment:
 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 1180-028.DB19.GX.54.A.67

E-NR: 936 151 040

EAN: 7613175536095

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 - Atténuation 19 dB -
 Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 54 mm -
 GX.54.A - gris foncé - IP20 - 74 x 74 mm

version:

prise finale

nombre de sorties:

2

atténuation de raccordement à 860 MHz:

19 dB

approprié pour modem câble:

Oui

apte à alimentation à distance:

Non

atténuation de raccordement à 2150 MHz

20 dB

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

 Plaquette indicatrice - EDIZIO.liv - Pour
 enfichage droit

783-1180.GMI.67

877 962 040

 Obturateur - S-One

900-1180-1.67

977 839 040

 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.DB19.GX.54.A.67

	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

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - Système de fixation SNAPFIX® - Composant	912.X.54.EA 283 000 110
	Prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz - Prise de passage/prise finale - Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One - Atténuation 19 dB...	1180-028.DB19.BAE 936 156 790
	EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - gris foncé	901.GX.54.A.67 283 200 040
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - pour prise multimédia EASYNET 5-2000 MHz - Sans cadre de recouvrement - gris foncé	920-1180.DB.G.A.67 974 176 040