

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:

Bauart:

Feller-NR: 1180-028.DB15.GMI.A.61

E-NR: 936 140 000

EAN: 7613175539294

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 - SNAPFIX®
Befestigungssystem - Dämpfung 15 dB - Einbautiefe 33 mm - GMI.A - weiss - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)
Ausführung:
Enddose
Anzahl der Auslässe:
2
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:
15 dB
Geeignet für Kabelmodem:
Ja
Fernspeisetauglich:
Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:
16 dB
Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

Bezeichnungsschild - EDIZIO.liv - Für gerade
Steckrichtung

783-1180.GMI.61
877 962 000

 Blindabdeckung - S-One

900-1180-1.61
977 839 000

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

1180-DL.101C
966 732 100

Datenblatt: 1180-028.DB15.GMI.A.61

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

Datenblatt: 1180-028.DB15.GMI.A.61

Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|--|--|-------------------------------------|
|  | EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - Für zwei RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 15 dB - SNAPFIX® Befestigungs...  | 1180-028.DB15.BAM 936 143 790 |
| | EDIZIO.liv - Abdeckset - für EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Mit Abdeckrahmen - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss | 920-1180.DB.GMI.A.61 974 170 000 |