

Datenblatt: 1180-028.DB15.FKE.65

## EDIZIOdue colore

# EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz





Feller-NR: 1180-028.DB15.FKE.65

**E-NR**: 935 574 030 **EAN**: 7613175323596

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) - Durchgangsdose/Enddose - Integrierter

Abschlusswiderstand - Für zwei RJ45-Anschlussmodule

S-One - Mit Papiereinlage - Dämpfung 15 dB -

Einbautiefe 33 mm - FKE - hellgrau - IP20 - 80 x 86 mm

Ausführung:	Enddose
Anzahl der Auslässe:	2
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:	15 dB
Geeignet für Kabelmodem:	Ja
Fernspeisetauglich:	Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MH;	16 dB

### Zubehör:

#### Name / Kategorie

Blindabdeckung - S-One

Feller-Nr / E-NR

900-1180-1.65 977 839 030



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

1180-DL.101C 966 732 100



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

1180-DL.151C 966 732 150



Datenblatt: 1180-028.DB15.FKE.65

	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.301C
	DiaLink Anschlussmodul mit	966 732 300
J. F.	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	
	Bezeichnungsschild - EDIZIOdue colore - Für	783-1180.FMI.65
	gerade Steckrichtung	877 937 030

#### Zerlegung:

	<i>,</i>	
	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Befestigungsplatte - 1 x 1 - Mit 1	2711.JK
	Einheitsausschnitt - 70 x 70 mm	376 164 000
	Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - FKE -	2911.FKE.65
	hellgrau	334 901 030
I was a self	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -	1180-028.DB15.F.65
0 0	Durchgangsdose/Enddose - Für zwei	935 576 030



RJ45-Anschlussmodule S-One - F - IP20 -Dämpfung 15 dB