

STANDARDdue

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 1180-028.DB15.QMI.61

E-NR: 935 570 100

EAN: 7613175320182

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -
Schirmungsmass der Klasse A (+10 dB) -
Durchgangsdose/Enddose - Integrierter
Abschlusswiderstand - Für zwei RJ45-Anschlussmodule
S-One - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm -
Dämpfung 15 dB - Einbautiefe 33 mm - QMI - weiss -
IP20 - 90 x 90 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
 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.101C

DiaLink Anschlussmodul mit

966 732 100

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

Blindabdeckung - S-One

900-1180-1.61

977 839 000

Datenblatt: 1180-028.DB15.QMI.61

	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset ...	1180-DL.501C 966 732 500
	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.151C 966 732 150

Zerlegung:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Durchgangsdose/Enddose - Für zwei
	1180-028.DB15.BSM 935 573 790
	RJ45-Anschlussmodule S-One - BSM - IP20 - Dämpfung 15 dB
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - für
	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Mit
	Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm...