

Datenblatt: 1180-028.DB04.QX.54.60

## **STANDARDdue**

## EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Q

QMI

**QX.54** 

Feller-NR: 1180-028.DB04.QX.54.60

E-NR: 935 551 150 EAN: 7613175318684

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 4 dB - Anbauhöhe 54 mm - QX.54 - schwarz - IP20 - 76 x 76 mm

Ausführung: Enddose Anzahl der Auslässe: 2 Anschlussdämpfung bei 860 MHz: 4 dB Geeignet für Kabelmodem: Ja Fernspeisetauglich: Nein Anschlussdämpfung bei 2150 MH; 5.2 dB

## Zubehör:

Name / Kategorie

EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -DiaLink Anschlussmodul mit

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -DiaLink Anschlussmodul mit

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -DiaLink Anschlussmodul mit

Singlemode-Verlängerungskabel für

OTO-Erweiterung - Für Montageset ...

Feller-Nr / E-NR

1180-DL.301C

966 732 300

1180-DL.101C

966 732 100

1180-DL.151C 966 732 150



Datenblatt: 1180-028.DB04.QX.54.60

Blindabdeckung - S-One	900-1180-1.60 977 839 950
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.201C 966 732 200

## Zerlegung:

Name / Kategorie		Feller-Nr / E-NR
Befestigungsbügel - Mit		912.FX.54



Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - 283 915 000 FX.54



RJ45-Anschlussmodule S-One - BSE - IP20 -

Dämpfung 4 dB

schwarz

Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit 901.QX.54.60
Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne 283 011 150
Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) -

