

Datenblatt: 1180-028.DB19.Q.A.61

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



rarbe:		
schwarz	weiss	
Bauart:		
Wert nicht verfügbar		

Feller-NR: 1180-028.DB19.Q.A.61

E-NR: 936 156 100 **EAN**: 7613175445205

STANDARDdue (SNAPFIX) - 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 19 dB - SNAPFIX®
Befestigungssystem - Einbautiefe 33 mm - Q.A (60) weiss - IP20

Ausführung:	Enddose
Anzahl der Auslässe:	2
Anschlussdämpfung bei 860 MHz:	19 dB
Geeignet für Kabelmodem:	Ja
Fernspeisetauglich:	Nein
Anschlussdämpfung bei 2150 MH:	20 dB

Zubehör:

Name / Kategorie

Blindabdeckung - S-One

Feller-Nr / E-NR

900-1180-1.61 977 839 000



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 ...

1180-DL.101C 966 732 100

1180-DL.151C 966 732 150





Datenblatt: 1180-028.DB19.Q.A.61

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

936 156 790

Zerlegung:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - 1180-028.DB19.BAE

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz Durchgangsdose/Enddose - Für zwei
RJ45-Anschlussmodule S-One - Dämpfung 19

dB - SNAPFIX® Befesti... STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - für 920-1180.DB.Q.A.61

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Ohne 974 176 100

Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 m...