

Datenblatt: 1180-028.DB04.QMI.61

STANDARDdue

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz



Farbe:	weiss	
Bauart:	QMI	(2) QX.54

Feller-NR: 1180-028.DB04.QMI.61

E-NR: 935 550 100 **EAN:** 7613175318677

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 - Einbautiefe 33 mm - QMI - weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Ausführung:EnddoseAnzahl der Auslässe:2Anschlussdämpfung bei 860 MHz:4 dBGeeignet für Kabelmodem:JaFernspeisetauglich:NeinAnschlussdämpfung bei 2150 MH;5.2 dB

Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -	1180-DL.301C
	DiaLink Anschlussmodul mit	966 732 300
	Singlemode-Verlängerungskabel für	
	OTO-Erweiterung - Für Montageset	
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -	1180-DL.101C
	DiaLink Anschlussmodul mit	966 732 100
THE P	Singlemode-Verlängerungskabel für	
	OTO-Erweiterung - Für Montageset	
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset -	1180-DL.201C
	DiaLink Anschlussmodul mit	966 732 200
	Singlemode-Verlängerungskabel für	
	OTO-Erweiterung - Für Montageset	



Datenblatt: 1180-028.DB04.QMI.61

73.64.	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.151C 966 732 150
	EASYNET DiaLink - OTO-Erweiterungsset - DiaLink Anschlussmodul mit Singlemode-Verlängerungskabel für OTO-Erweiterung - Für Montageset	1180-DL.501C 966 732 500

Zerlegung:

Name / Kategorie

EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz -Durchgangsdose/Enddose - Für zwei

RJ45-Anschlussmodule S-One - BSM - IP20 -

Dämpfung 4 dB

STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - für EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz - Mit

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

Feller-Nr / E-NR

1180-028.DB04.BSM

935 553 790

920-1180.DB.QMI.A.61

974 170 100