

# EASYNET Multimediadosen

## Eine für alles

Dank der neuen EASYNET Multimediadose ermöglicht Feller den Einsatz der heute wichtigsten Netzwerktechnologien Koax, Twisted-Pair und Fiber in einer einzigen 1x1-Dose. Das Resultat: eine gemeinsam mit WISI entwickelte, zukunftstaugliche Heimnetzwerklösung, die weniger Platz beansprucht und sich dabei auch noch sehr einfach installieren lässt. In Verbindung mit 230 V Steckdosen können so kleinere und kostengünstigere 2x1-Kombinationen anstelle der normalerweise verwendeten 3x1-Kombinationen eingesetzt werden.



**Liefertermin**

**01.03.2018**

## Merkmale

### Allgemein:

- 3 verschiedene Netzwerke in einer 1x1-Dose (Koax/RJ45/Fiber)
- Beschriftungsmöglichkeiten: Papiereinlage (Standard), vornummerierte Bezeichnungsschilder-Sets oder kundenspezifisch
- EDIZIOdue und STANDARDdue Design
- Passend zu EASYNET Patch-Panel 9,5" (1180-HE116S)

### Koaxseitig:

- 5-2000 MHz, DOCSIS 3.1 tauglich
- Klasse A+ geschirmt
- 4 dB, 11 dB, 15 dB, 19 dB
- Isoliertes Koax-Gehäuse ermöglicht Kombination mit 230 V Steckdosen
- Vormontierter Abschlusswiderstand

### RJ45-seitig:

- Für EASYNET und Keystone RJ45-Anschlussmodule (nicht im Lieferumfang)
- DiaLink S-One kompatibel für OTO-Erweiterung
- Blindabdeckungen einsetzbar

## Vorteile

### Für den Fachmann:

- Einfach zu installierende, platzsparende und zukunftstaugliche Netzwerklösung für Koax und Twisted-Pair mit praktischer Kennzeichnungsmöglichkeit.

### Für den Endkunden:

- Grosse, zukunftsfähige Netzwerkflexibilität bei geringem Platzbedarf.

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer	E-Nummer
1	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz, Funktionseinsatz	1180-028.DB11.BSE	935 566 790
2	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz EDIZIOdue, Unterputz	1180-028.DB11.FMI.61	935 560 000
3	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz EDIZIOdue, Aufputz	1180-028.DB11.FX.54.61	935 561 000
4	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz STANDARDdue, Unterputz	1180-028.DB11.QMI.61	935 560 100
5	EASYNET Multimediadose 5-2000 MHz STANDARDdue, Aufputz	1180-028.DB11.QX.54.61	935 561 100
6	Keystone Multimediadose 5-2000 MHz, Funktionseinsatz	1183-028.DB11.BSE	935 516 790
7	Keystone Multimediadose 5-2000 MHz EDIZIOdue, Unterputz	1183-028.DB11.FMI.61	935 510 000
8	Keystone Multimediadose 5-2000 MHz EDIZIOdue, Aufputz	1183-028.DB11.FX.54.61	935 511 000
9	Keystone Multimediadose 5-2000 MHz STANDARDdue, Unterputz	1183-028.DB11.QMI.61	935 510 100
10	Keystone Multimediadose 5-2000 MHz STANDARDdue, Aufputz	1183-028.DB11.QX.54.61	935 511 100

