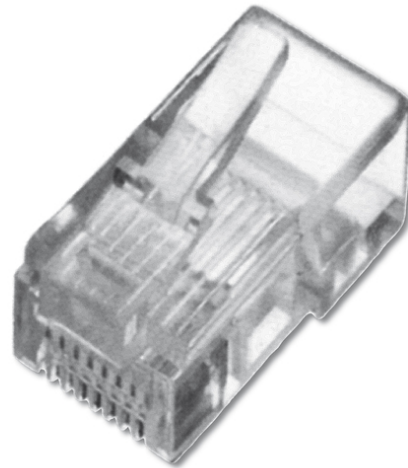


# DIGITUS Modularstecker für Flachkabel

**A-MO 6/6 SF**  
**EAN 4016032065135**



**Modular Stecker, für Flachbandkabel, 6P6C ungeschirmt, DIP, 6 µ Gold**

Diese Modularstecker sind geeignet für eine schnelle und einfache Selbstmontage.

- Leistungseigenschaft: CAT 3, 1GBase-T
- Anwendungsbereiche: Patchkabelkonfektion
- Normen: ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Generelle Eigenschaften:
- UL-zertifiziert

- Technische Eigenschaften:
- Steckzyklus Buchse: > 750 gem. ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Material Stecker-Gehäuse: Polycarbonat, natur
- Stecker Kontakt: Phosphor-Bronze, Nickel 0,6 µ vergoldet
- Entflammbarkeit: UL 94V-2
- Physikalische Eigenschaften:
- Steckkraft: ≤ 30 N
- Durchmesser Cu-Leiter: AWG (27/7 ... 24/7)
- Betriebstemperatur: -40 °C bis +80 °C
- Strombelastbarkeit: 1A -1.5A bei 50 °C

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	10000	9,70	41,50	29,00	22,00	26.477,00
Innen-VPE	100	0,10	2,00	15,00	20,00	600,00
Einzel-VPE	1	0,00	1,50	1,00	1,00	1,50
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	1,50	1,00	1,00	0,00

**Sicherheitshinweise**

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Vermeiden Sie antistatische Aufladung beim Einbau des Produktes
- Beachten sie bei der Montage die Vorgaben des Rohkabelherstellers

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)