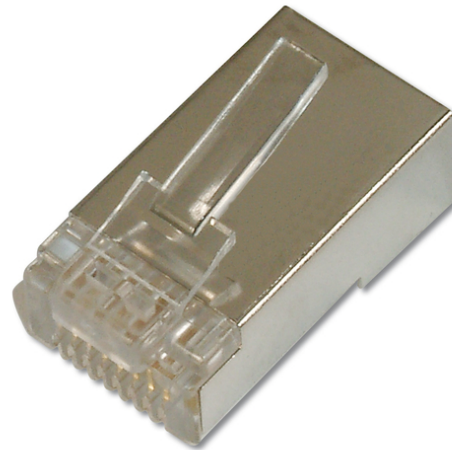


# DIGITUS® Modularstecker für Rundkabel, Pass through Stecker

A-MO 8/8 SRS

EAN 4016032065180



## Modularstecker, für Rundkabel, 8P8C, CAT 5 geschirmt, pass through Stecker

Der DIGITUS Modular Stecker für Rundkabel mit Pass Through Technologie ist die perfekte Lösung für eine schnelle und fehlerfreie Konfektionierung von Netzkabeln. Durch die Möglichkeit, die einzelnen Adern direkt durch den Stecker zu führen, wird die richtige Reihenfolge auf einen Blick sichtbar, was den Installationsprozess deutlich vereinfacht und das Risiko von Verdrahtungsfehlern minimiert. Dieser geschirmte CAT 5 Stecker ist speziell für den Einsatz mit Rundkabeln konzipiert und gewährleistet eine stabile Verbindung mit hoher Zuverlässigkeit und einen optimalen Schutz vor elektromagnetischen Störungen und sorgt so für eine saubere Signalübertragung ohne Leistungsverlust. Damit ist er nicht nur für den Einsatz im privaten Umfeld geeignet, sondern erfüllt auch die Anforderungen in professionellen Netzwerkinstallationen. Der DIGITUS Modular Stecker vereint einfache Handhabung mit langlebiger Qualität und stellt eine effiziente und sichere Lösung für moderne Verkabelungsaufgaben dar.

- Crimpzange - DN-94025 (Multi Modular Crimping Tool Durchgangsverbinder)
- Leistungseigenschaft: CAT 5e, 10/100Base-T, 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 µm vergoldet
- Entflammbarkeit: UL 94V-2
- Physikalische Eigenschaften:
- Stechkraft: 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
<b>Karton-VPE</b>	5000	14,10	41,30	38,10	20,30	31.942,70
<b>Innen-VPE</b>	100	0,28	4,00	12,00	16,50	792,00
<b>Einzel-VPE</b>	1	0,00	2,20	1,10	0,70	1,69
<b>Netto einzeln ohne VP</b>	1	0,00	2,20	1,10	0,70	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)