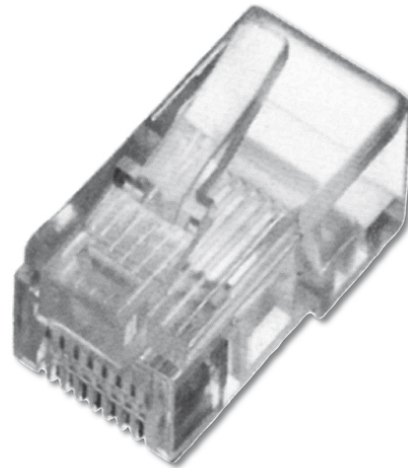


DIGITUS Modularstecker für Rundkabel. Pass through Stecker

A-MO8/8SR
 EAN 4016032065173



Modular Stecker, für Rundkabel, 8P8C ungeschirmt, pass through Stecker

Diese Modularstecker sind geeignet für eine schnelle und einfache Selbstmontage.

- 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 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)	cm ³
Karton-VPE	100	16,90	41,30	38,10	20,30	31.942,70
Innen-VPE	100	0,17	4,00	12,00	16,00	768,00
Einzel-VPE	10	0,00	2,10	1,00	0,70	1,50
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	2,10	1,00	0,70	1,50