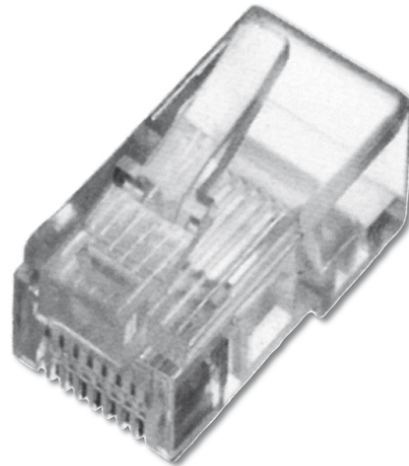


DIGITUS Modularstecker für Flachkabel

A-MO6/6SF
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 | 26,50 |
| Innen-VPE | 100 | 0,10 | 2,00 | 15,00 | 20,00 | 600,00 |
| Einzel-VPE | 100 | 0,00 | 2,00 | 15,00 | 20,00 | 600,00 |
| Netto einzeln ohne VP | 0 | 0,00 | 1,50 | 1,00 | 1,00 | 1,50 |