

DIGITUS CAT 6 Modularstecker für Rundkabel, Pass through Stecker

AK-219603 EAN 4016032316817





CAT 6 Modular Stecker, 8P8C, geschirmt für Rundkabel, pass through Stecker

Einfache Verarbeitung mit Modular Presszange DN-94004

- Crimpzange DN-94025 (Multi Modular Crimping Tool Durchgangsverbinder)
- · Leistungseigenschaft: CAT 6, 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 | 5000 | 120,00 | 41,00 | 38,00 | 21,00 | 32,72 |
| Innen-VPE | 1 | 0,02 | 17,00 | 13,00 | 3,00 | 663,00 |
| Einzel-VPE | 1 | 0,00 | 2,00 | 1,00 | 0,50 | 1,00 |
| Netto einzeln ohne VP | 0 | 0,00 | 3,00 | 3,00 | 1,50 | 13,50 |

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