

DIGITUS Hirose Modular Stecker, CAT 6 TM 21

A-MO6 8/8 HRS
EAN 4016032132943



CAT 6 RJ45 Modular-Steckerverbinder, Hirose TM21 8P8C, geschirmt, für Rundkabel, inkl. Haube

Diese Modularstecker sind geeignet für eine schnelle und einfache Selbstmontage.

- Einfache Verarbeitung mit Modular Presszange DN-94008
- Leistungseigenschaft: CAT 6, 1GBase-T
- Anwendungsbereiche: Patchkabelkonfektion
- Generelle Eigenschaften:
- Vollgeschirmt mit Zugentlastung für Installationskabel
- Inkl. Kamm
- Technische Eigenschaften:

- Steckzyklen: ≥ 750 (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5)
- Material Stecker-Gehäuse: Polycarbonat, natur
- Stecker Kontakt: Phosphor-Bronze, Nickel $0,8 \mu$ vergoldet
- Material Schirmblech: Messing $0,5 \text{ mm}$, 2μ vernickelt
- Entflammbarkeit: UL 94V-2
- Physikalische Eigenschaften:
- Einsteckkraft: 30N max. (IEC 60603-7-5)
- Durchmesser Cu-Leiter: AWG (27/7 ... 24/7)
- Betriebstemperatur: $-20 \text{ }^\circ\text{C}$ bis $+60 \text{ }^\circ\text{C}$
- Strombelastbarkeit: 1A bei $50 \text{ }^\circ\text{C}$
- Außerdurchmesser Kabelmantel: $5,5 \dots 6,2 \text{ mm}$

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	1	0,01	3,00	1,50	11,00	49,50
Innen-VPE	1	0,01	3,00	1,50	11,00	49,50
Einzel-VPE	1	0,01	3,00	1,50	11,00	49,50
Netto einzeln ohne VP	1	0,01	3,00	1,50	11,00	13,00

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