

DIGITUS Hirose Modularstecker TM31 für Rundkabel, CAT 6A

A-MO6A 8/8 HRS
EAN 4016032272144



CAT 6A RJ45 Modular-Steckerverbinder, Hirose TM31 8P8C, geschirmt, für Rundkabel, inkl. Haube

Diese Modularstecker sind geeignet für eine schnelle und einfache Selbstmontage.

- Leistungseigenschaft: CAT 6A, 10GBase-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 μ vergoldet
- Material Schirmblech: Messing 0,5 mm, 2 μ vernickelt
- Entflammbarkeit: UL 94V-2
- Physikalische Eigenschaften:
- Einsteckkraft: 30N max. (IEC 60603-7-5)
- Durchmesser Cu-Leiter: AWG (27/7 ... 24/7)
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +60 °C
- Strombelastbarkeit: 1A bei 50 °C
- Außendurchmesser Kabelmantel: 5,5 ... 6,2mm

Lieferumfang

- 3 Teile: Stecker, Kabelhalter, Tülle

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	50	0,31	22,00	22,00	9,00	4.356,00
Innen-VPE	10	0,06	13,00	18,00	2,50	585,00
Einzel-VPE	1	0,01	7,00	12,00	0,50	42,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,01	3,00	1,50	1,00	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