

DIGITUS Modularstecker für Rundkabel, CAT 6A, geschirmt, Pass through Stecker

AK-219604
EAN 4016032380627



CAT 6A Modularstecker, 8P8C, geschirmt für Massivleiter AWG 22 - 23, pass through

Diese Modularstecker sind geeignet für eine schnelle und einfache Selbstmontage.

- Crimpzange - DN-94025 (Multi Modular Crimping Tool Durchgangsverbinder)
- Leistungseigenschaft: CAT 6A, 10GBase-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:
- Stechkraft: ≤ 30 N
- Durchmesser Cu-Leiter: AWG (23/1... 22/1)
- 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	3600	14,34	37,00	51,00	33,00	62.271,00
Innen-VPE	100	0,40	23,00	33,00	2,00	1.518,00
Einzel-VPE	1	0,00	1,00	2,00	0,50	1,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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