

Artikelnr.: 355326

8060-HV020S - Patchkabel Cat.6a, S/FTP, 2m, schwarz

ab **3,44 EUR**

Artikelnr.: 355326
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: VARIA Group

Produktbeschreibung

Das halogenfreie Cat. 6A Patchkabel mit effektivem Rastnasenschutz (RNS®) und Verriegelung ist bis zu 10-Gigabitfähig und somit für alle Netzwerkverbindungen geeignet. Schützen Sie Ihr Kabel selbst an unübersichtlichen und unzugänglichen Stellen vor einem versehentlichen Lösen aus der Buchse. Die Sicherung bzw. Arretierung des Steckers kann in zwei Schritten durchgeführt werden: 1. Den RJ45 Stecker in die gewünschte Buchse stecken. 2. Verriegelungsstift durch die Öffnung im Rastnasenschutz bis zur Rastnase einführen. Der Verriegelungsstift rastet mit einem hörbaren „Klick“ ein. Der Stecker ist nun verriegelt und kann erst nach Entfernung des Verriegelungsstiftes wieder aus der Buchse gelöst werden.

Der Leiter dieses Patchkabels besteht zu 99,99 % aus sauerstofffreiem Kupfer (OFC). Dieser hochwertige Kabelaufbau ermöglicht eine optimale Signalübertragung und höhere Bruchfestigkeit des Kabels. Für eine einwandfreie Signalübertragung sind die RJ45 Stecker geschirmt und mit 50 µ vergoldeten Kupferkontakten ausgestattet.

Der Rastnasenschutz verhindert das Wegknicken der Rastnase auf dem Patchkabelstecker. So gehören abgebrochene Rastnasen der Vergangenheit an!

Die S/FTP Schirmung (PiMF) des Kabels und die geschirmten RJ45 Stecker sorgen für eine gleichbleibend hohe und verlustfreie Signalübertragung.

Der Low Smoke Zero Halogen (LSZH) Kabelmantel verursacht im Vergleich zu PVC Kabeln im Brandfall nur sehr geringe toxische Rauchgase und eine geringe Rauchentwicklung. Dadurch eignen sich die Kabel ideal für die Verlegung in Innenräumen - in öffentlichen Bereichen sind sie Vorschrift.

Die Cat. 6A Patchkabel sind abwärtskompatibel zu Cat. 6 und Cat.5e. So können Sie problemlos in bestehende Installationen integriert werden.

- Cat. 6A Patchkabel, abwärtskompatibel zu Cat. 6 und Cat. 5e
- Geeignet für 10/100/1000/10000 Base-T Ethernet Netzwerke (10-Gigabitfähig)
- Max. Bandbreite: 500 MHz
- Beidseitig geschirmte RJ45 Stecker (8P8C) mit Rastnasenschutz (RNS®) und Verriegelung
- Stecker mit 50 µ vergoldeten Kontakten
- Belegung 1:1 nach EIA/TIA-568B
- S/FTP-Kabel (Schirmung Folie + Geflecht)
- PiMF (Adern paarweise in Metallfolie)
- Innenleiter: AWG 26
- Leitermaterial und Kontakte aus 99,9% sauerstofffreiem Kupfer (OFC)
- PoE (Power over Ethernet) geeignet
- Kabelmantel: LSZH
- Außenmantel Durchmesser: 6,2 mm +/- 0,2 mm
- Flammwidrig nach IEC 60332-1
- Halogenfrei nach IEC 60754-2
- Raucharm nach IEC 61034
- Zum Verbinden diverser Geräte geeignet: z.B. Patchfelder, Patchpanels, Switch, Router, Modems mit RJ45 Anschluss u.v.a.
- Lieferumfang: Cat. 6A Patchkabel und zwei Verriegelungsstifte
- Länge: 2 m
- Farbe: Schwarz

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

