

Artikelnr.: 355423

8062-H075S - Patchkabel Cat.6a, S/FTP, 7,5m, schwarz

7,44 EUR

Artikelnr.: 355423
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

Das IP66 Outdoor Patchkabel eignet sich zum Anschluss ihrer Netzwerkkomponenten im Außenbereich, beispielsweise im Garten, auf der Terrasse, an der Gebäudefassade oder beim Camping. Verbinden Sie mit Hilfe des 10-Gigabitfähigen Cat. 6A Netzkabels ihre Überwachungskamera, ihren Fernseher und viele weitere netzwerkfähige Geräte mit dem Internet oder Ihrem Netzwerk.

Das Outdoor Patchkabel besitzt im Vergleich zu herkömmlichen Patchkabeln einen zusätzlichen, flexiblen Kabelmantel aus PE (Polyethylen) und ist somit beständig gegen Witterungseinflüsse, wie beispielsweise Wasser und UV-Strahlung. Es ist für den Einsatz in Umgebungen mit Temperaturen von -40°C bis +70°C ausgelegt.

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

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

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

Bitte beachten Sie, dass die Outdoor Patchkabel nicht für die Verlegung im Erdreich geeignet sind!

- Mit Rastnasenschutz (RNS®)
- Geeignet für 10/100/1000/10000-Base-T Ethernet Netzwerke (10-Gigabitfähig)
- 500 MHz
- Beidseitig geschirmte Cat. 6A RJ45 Stecker
- Vergoldete Kontaktflächen
- S/FTP-Kabel (Schirmung Folie + Geflecht)
- PiMF (Adern paarweise in Metallfolie)
- Innenleiter: AWG 27
- Leitermaterial und Kontakte aus 99,9% sauerstofffreiem Kupfer (OFC)
- Kabeldurchmesser: 6,6 mm
- Material des inneren Kabelmantels: PVC
- Material des äußeren Kabelmantels: PE
- Schutzklasse: IP66
- Belegung 1:1 nach EIA/TIA-568B
- Längenangabe auf den Steckern
- Farbe: Schwarz
- Länge: 7,5 m

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

