

Outdoor Patchkabel-Verbinder Kat. 6A, wassergeschützt (IP67)

- Gehäuse: Nylon PA66 (UL94V-0), geschirmt
- Belegung: 1:1
- vorhandene RJ45 Patchkabel können genutzt werden
- verschraubtes Gehäuse sorgt für erhöhten Schutz des Steckverbinders gegen Verschmutzung & Feuchtigkeit (IP67)
- erhöhte mechanische Stabilität, Vibrationsimmunität, Temperaturbeständigkeit und Schutz gegen EMI- und UV-Strahlung
- Dichtungsring: Silikon Gel
- Metallschirm: vernickelte Kupferlegierung
- Kontakte: Kupfer-Phosphor Legierung mit Goldüberzug (6µ)
- Kontaktwiderstand: < 0,01 Ohm
- für Kabeldurchmesser von 3 bis 8 mm
- Temperaturbereich: -40°C bis + 105° C
- Länge: 135 mm, Durchmesser: 30 mm

Anwendungsbeispiele:

- zur Verbindung von Kat.6A Patchkabel im Außenbereich
- bietet Schutz in rauen Umgebungen, zum Beispiel bei industriellen Anwendungen

