

## Outdoor Patchkabel-Verbinder Kat. 6 (lange Version)

Gewindegröße Mitte: M25 x 1,5 (Seiten: M23 x 2)

- 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, Temperaturbeständig 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: -20 bis + 68° C

### Anwendungsbeispiele:

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



Outdoor Patchkabel-Verbinder Kat. 6



Outdoor Patchkabel-Verbinder Kat. 6 - Detailansicht



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Outdoor Patchkabel Verbinder Kat.6	RJ45 Kupplung - RJ45 Kupplung	NP0080	11116315