

# DualBoot® PushPull Patchkabel RJ45, Kat. 6<sub>A</sub>



## DualBoot® PushPull IP20 Patchkabel RJ45 S/FTP, Kat. 6<sub>A</sub>

### Beschreibung

PushPull Verbindungskabel RJ45/RJ45, geschirmt, 1:1 Belegung mit DualBoot® Umspritzung inkl. PushPull Entriegelung. Bei dieser RJ45-Steckervariante wird nicht mehr die kleine RJ45-Klinke zum Entriegeln gedrückt, sondern lediglich an der Tülle gezogen.

Die PushPull Verriegelung funktioniert mit jeder Standard-RJ45-Dose und -Buchse. Die PushPull Patchkabel erleichtern zum Beispiel das Patchen in dicht gepackten Rechenzentrumsverteilern, bei schwer zugänglichen Consolidation Points oder bei Teilnehmeranschlüssen im Bodentank.

Die Stecker sind optimiert für den Einsatz in High Density Switches. Durch die DualBoot® Umspritzung wurde eine optimale Zugentlastung erreicht und gleichzeitig ein Verhaken der Rastnasen ausgeschlossen. Das verwendete Kabel bietet durch seinen Folienschirm sowie den 360° geschirmten RJ45 Steckern ein Höchstmaß an Datensicherheit.

### Normen

- IEEE 802.3; 10BaseT; 100BaseT; 1000BaseT; 10GBaseT; IEEE 802.5 16MB; ISDN; ATM; Telefon

### Eigenschaften

- Mantel FRNC: IEC 60 332-1-2; IEC 60 754-2; IEC 61 034
- Farbe weiß, schwarz, grau, rot, gelb, grün, blau, türkis, violett, orange
- Tüllenfarbe grau, rot, blau, gelb, grün
- EMV Schirmung / Stecker nach EN 60 603-7 mit 360° Schirmung saCon®
- Stecker Kat. 6<sub>A</sub> ISO/IEC 2nd FPDAM 2 to ISO/IEC 11 801 AMD 2 (2009-04)
- Elektrische Werte Frei von gefährlichen Stoffen nach RoHS 2002/95/EG
- Chemische Eigenschaften bis 3 m Länge: 10 Stück/Polybeutel  
3,01 bis 5 m: 5 Stück/Polybeutel  
über 5 m: einzeln verpackt
- Verpackungseinheit 1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7,5 m, 10 m; weitere Längen auf Anfrage
- Standardlängen

Bestellungen telefonisch oder über

[fiberwork.ch/de/shop.htm](http://fiberwork.ch/de/shop.htm)