



Der 19"-Fachboden „NETshelf“ von apraNET dient der Aufnahme von Systemkomponenten wie z.B. Routern, Switches oder anderen aktiven Netzwerkelementen, die nicht 19"-einbaufähig sind. Im Vergleich zu herkömmlichen Fachböden aus Stahlblech, zeichnet er sich insbesondere durch seine kompakte Bauform und die schnelle, werkzeuglose Montage per Einrastmechanismus im 19"-Raster aus und eignet sich dementsprechend hervorragend zur Aufnahme von Netzwerkkomponenten mit geringem Gewicht.

### Überzeugende Produkteigenschaften

- flexible Einsetzbarkeit in allen 19"-Schrank- und Gehäusesystemen
- schnelle, werkzeuglose Montage
- kompakte Bauform
- ansprechendes Design dank abgerundeter Frontfläche
- nur eine 19"-Ebene zur Montage erforderlich
- jederzeit demontier- und wieder einsetzbar
- Gewichtsersparnis im Vergleich zu herkömmlichen Metall-Fachböden
- passive Belüftung durch perforierte Ablagefläche
- Aussparungen in der Ablagefläche ermöglichen die Fixierung der Systemkomponenten mit Klettband (Klettband im Zubehör erhältlich)

**Abmessungen (H x B x T):**  
44 x 483 (19") x 116 mm

**Stellfläche (B x T):** 425 x 110 mm

**Material:**  
Kunststoff, schwarz, halogenfrei

**Brandschutzklasse:** UL94 - V1

**Traglast:** 1 kg (Flächenlast)

**VPE:** 1 Stück

<b>Bestell-Nr.</b>
213-156-54

