

# DIGITUS Fachboden zum Festeinbau in 483 mm (19")-Schränke

**DN-19-TRAY-1-1000-SW**  
**EAN 4016032147312**



**1HE Fachboden festeinb. f. Schr. ab 1000 mm Tiefe 44x483x737 mm, bis 100 kg, schwarz (RAL 9005)**

Die Fachböden zum Festeinbau lassen sich einfach an den vorderen 483 mm (19")-Profilschienen Ihres 483 mm (19") Netzwerk- oder Serverschranks installieren. Durch das stabile, perforierte Lochblech mit einer hohen Traglast, sind sie die optimale Tragfläche für nicht 483 mm (19") einbaufähige Komponenten.

- Festeinbau
- stabiles, perforiertes Lochblech
- inkl. Befestigungsmaterial

- 4-Punkt Befestigung (vordere- und hintere 19"-Profilschienen)
- Einbau Typ: Festeinbau
- Farbe: schwarz, RAL 9005
- HE: 1
- Traglast: 100 kg
- Geeignete Schranktiefe: ≥ 1000 mm
- Zoll Formfaktor (IEC 60297): 482,6 mm (19")

**Lieferumfang**

- Installations-Set (Schrauben, Käfigmuttern, Unterlegscheiben)
- Griff

| Logistische Daten     |                |              |            |             |           |                 |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
|                       | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Karton-VPE            | 5              | 24,70        | 45,50      | 25,50       | 77,00     | 89.339,20       |
| Innen-VPE             | 1              | 4,94         | 50,00      | 78,00       | 6,00      | 23,40           |
| Einzel-VPE            | 1              | 4,94         | 50,00      | 78,00       | 6,00      | 23,40           |
| Netto einzeln ohne VP | 0              | 4,70         | 73,70      | 48,30       | 4,40      | 15.662,70       |

**Sicherheitshinweise**

- Beachten Sie bei der Installation und der Verwendung der Zubehörproduktes für Netzwerkschränke die jeweiligen Sicherheitshinweise des Herstellers, bzw. des Schranksystems, in dem sie das Zubehörteil verwendet wollen.

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)