

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 5501.625

## Geräteboden 2 HE, Festeinbau

Stand: 20.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](https://www.rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

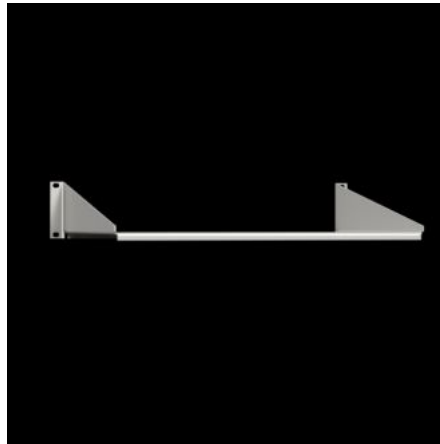
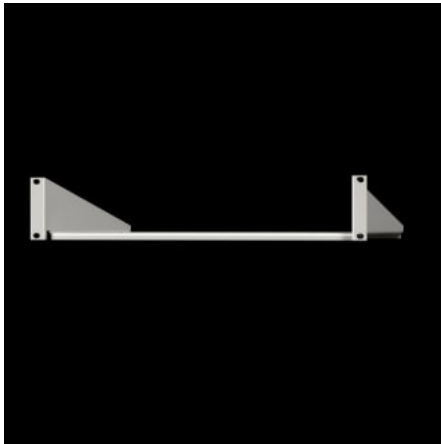
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 5501.625 - Geräteboden 2 HE, Festeinbau

Geräteboden 2 HE, Festeinbau zur Befestigung an der 19"-Systemlochung. Belastbarkeit: 25 kg.



## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr.             | DK 5501.625   |
| Ausführung              | zöllig  |
| Produktbeschreibung     | Zur Montage an einer 19"-Befestigungsebene.   |
| Material                | Stahlblech  |
| Oberfläche              | Lackiert  |
| Farbe                   | RAL 9005  |
| Belastbarkeit           | 25 kg Flächenlast, statisch   |
| Hinweis                 | Die Kombination mit Teleskopschienen ist nicht möglich.   |
| Abmessung               | Breite: 482,6 mm<br>Tiefe: 400 mm   |
| Verpackungseinheit      | 1 Stück   |
| Nettogewicht            | 3,297 kg  |
| Bruttogewicht           | 3,52 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 11,4 kg CO2 eq (Cat B)  |
| Hinweis zur PCF-Klasse  | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |

# Eigenschaften

|                     |  |
|---------------------|--|
| Zolltarifnummer     | 73269098   |
| ETIM 9              | EC002620   |
| ECLASS 8.0          | 27189261   |
| Produktbeschreibung | DK Geräteboden, für eine 482,6 mm (19")-Befestigungsebene, 250 N, statisch, BHT: 482,6x 2 HE x400 mm, Festeinbau, zöllig |