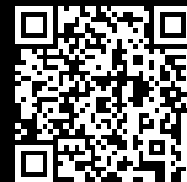


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 7507.706

### Profilschienen, zöllig

Stand: 25.02.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 7507.706 - Profilschienen, zöllig für FlatBox

L-förmiger Winkel als 2. Befestigungsebene.

## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr.             | DK 7507.706   |
| Produktbeschreibung     | L-förmiger Winkel als 2. Befestigungsebene.   |
| Material                | Stahlblech, lackiert  |
| Farbe                   | RAL 7035  |
| Lieferumfang            | Inkl. Befestigungsmaterial zur werkzeuglosen Schnellmontage   |
| Höheneinheiten          | 6 HE  |
| Hinweis                 | Die 2. Befestigungsebene ist immer in der Höhe des Grundgehäuses zu bestellen<br>Ein Teilausbau ist nicht möglich   |
| Verpackungseinheit      | 2 Stück   |
| Nettogewicht            | 0,56 kg   |
| Bruttogewicht           | 0,693 kg  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 2,6 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 |
| Zolltarifnummer         | 73269098  |
| ETIM 9                  | EC002620  |
| ECLASS 8.0              | 27189261  |
| Produktbeschreibung     | DK Profilschienen, zöllig, L-förmiger Winkel als zweite Befestigungsebene, 6 HE, für FlatBox, Stahlblech, RAL 7035  |

# Ausschreibungstext

Profilschienen für 482,6 mm (19"-Komponenten)  
6 HE

Als zweite, hintere Befestigungsebene im  
Gehäusesystem Rittal FlatBox. Die rückseitigen  
Profilschienen sind immer in Gehäusehöhe ein-  
zubauen, Teilausbau ist nicht möglich.

Material: Stahlblech, lackiert, RAL 7035

1 VE = 2 Stück