

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 7507.712 Profilschienen, zöllig

Stand: 29.10.2024 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7507.712 - Profilschienen, zöllig für FlatBox

L-förmiger Winkel als 2. Befestigungsebene.

## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Best.-Nr.               | DK 7507.712   |
| Produktbeschreibung     | L-förmiger Winkel als 2. Befestigungsebene.   |
| Material                | Stahlblech, lackiert  |
| Farbe                   | RAL 7035  |
| Lieferumfang            | Inkl. Befestigungsmaterial zur werkzeuglosen Schnellmontage   |
| Höheneinheiten          | 12 HE   |
| Hinweis                 | Die 2. Befestigungsebene ist immer in der Höhe des Grundgehäuses zu bestellen<br>Ein Teilausbau ist nicht möglich   |
| Verpackungseinheit      | 2 Stück   |
| Gewicht/VE              | 1,2 kg  |
| Nettogewicht            | 1   |
| Bruttogewicht           | 1.18  |
| CFP/VE (Cradle-to-Gate) | 4,6 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Hinweis zur CFP-Klasse  | Kategorie B: CFP-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer         | 73269098  |
| EAN                     | 4028177551510   |
| ETIM 7.0                | EC002620  |
| ECLASS 8.0              | 27189261  |

# Ausschreibungstext

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

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

Material: Stahlblech, lackiert, RAL 7035

1 VE = 2 Stück