

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7507.709 Profilschienen, zöllig

Stand: 05.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7507.709 - Profilschienen, zöllig für FlatBox

L-förmiger Winkel als 2. Befestigungsebene.

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr. | DK 7507.709 |
| Produktbeschreibung | L-förmiger Winkel als 2. Befestigungsebene. |
| Material | Stahlblech, lackiert |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial zur werkzeuglosen Schnellmontage |
| Höheneinheiten | 9 HE |
| Hinweis | Die 2. Befestigungsebene ist immer in der Höhe des Grundgehäuses zu bestellen Ein Teilausbau ist nicht möglich |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 0,92 kg |
| Bruttogewicht | 0,94 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 3,6 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, 9 HE, für FlatBox, Stahlblech, RAL 7035 |

Ausschreibungstext

Profilschienen für 482,6 mm (19" Komponenten)
9 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