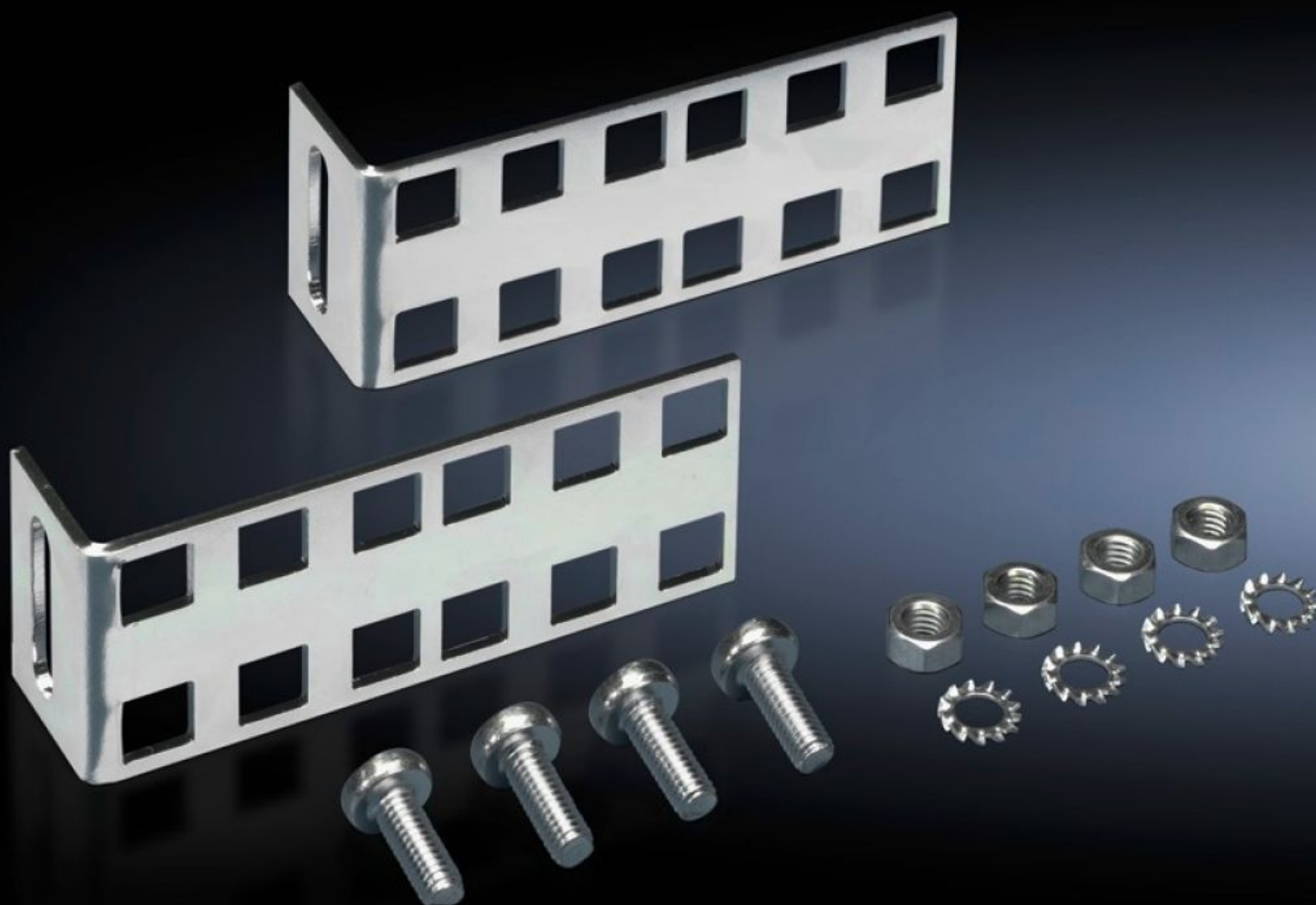


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 7246.420 Befestigungsset, 2 HE

Stand: 09.02.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 7246.420 - Befestigungsset, 2 HE für zöllige Einbaukomponenten

Ermöglicht die schnelle und einfache Integration zusätzlicher Einbaufläche von 2 HE innerhalb eines Gehäuses durch die Befestigung am Schrankrahmen oder seitlich an den vorhandenen Profilschienen.



## Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr.             | DK 7246.420   |
| Produktbeschreibung     | Ermöglicht die schnelle und einfache Integration zusätzlicher Einbaufläche von 2 HE innerhalb eines Gehäuses durch die Befestigung am Schrankrahmen oder seitlich an den vorhandenen Profilschienen. Die flexible Langlochbefestigung der Winkel erlaubt es, das Abstandsmaß zwischen den beiden Einbauwinkeln frei zu wählen, so dass sich auch andere zöllige Befestigungsmaße realisieren lassen. Die zweite Lochreihe dient dem optionalen Aufbau weiterer Einbauflächen. |
| Material                | Stahlblech  |
| Oberfläche              | Verzinkt  |
| Lieferumfang            | Inkl. Befestigungszubehör   |
| Höheneinheiten          | 2 HE  |
| Verpackungseinheit      | 2 Stück   |
| Nettogewicht            | 0.172   |
| Bruttogewicht           | 0.18  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 1,4 kg CO2 eq (Cat B)   |

# Eigenschaften

|                        |   |
|------------------------|---|
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer        | 83024900  |
| EAN                    | 4028177435735   |
| ETIM 9                 | EC002625  |
| ECLASS 8.0             | 27189234  |

## Ausschreibungstext

Befestigungskit 2HE für zöllige Einbaukomponenten

Material: Stahlblech, verzinkt, chromatiert