# Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





DK 7246.400 Adapter, 3 HE

Stand: 19.12.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



### DK 7246.400 - Adapter, 3 HE Tiefenversatz 100 mm

Dient dem Zurückversetzen der 482,6 mm (19″)-Befestigung von Einbaukomponenten innerhalb von Gehäusen mit einer 19″-Einbaulage in vorderster Stellung, wie z. B. Server oder Elektronikschränke.



### Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7246.400
Produktbeschreibung	Der Adapter dient dem Zurückversetzen der 482,6 mm (19")- Befestigung von Einbaukomponenten innerhalb von Gehäusen mit einer 19"-Einbaulage in vorderster Stellung, wie z. B. Server- oder Elektronikschränke. Somit lässt sich vor den Einbaukomponenten genügend Raum gewinnen, um Patch-Panel oder Schalter zu integrieren, bei gleichzeitigem Ausnutzen der maximalen Gehäusetiefe.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Höheneinheiten	3 HE
Einbauabmessungen	Einbaubreite für Komponenten: 482,6 mm Einbaubreite für Komponenten: 19"
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	0.34
Bruttogewicht	0.37
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,4 kg CO2 eq (Cat B)

© Rittal 2025 2

# Eigenschaften

Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	83024900
EAN	4028177389830
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

# Ausschreibungstext

482,6 mm (19")-Adapter 3 HE Tiefenversatz 100 mm

Material: Stahlblech, verzinkt, chromatiert

© Rittal 2025 3