

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7401.000 Tiefenstrebe

Stand: 17.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7401.000 - Tiefenstrebe für Data Rack

Zur Befestigung und Stabilisierung von zwei 482,6 mm (19")-Befestigungsebenen im Data Rack, in der Länge einstellbar.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7401.000
Produktbeschreibung	Zur Befestigung und Stabilisierung von zwei 482,6mm (19")-Befestigungsebenen im DataRack. Die Tiefenstrebe ist in der Länge einstellbar, es lassen sich die Abstände 250, 300 und 350 mm für die Befestigungsebenen einstellen.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbauabmessungen	Einbaubreite für Komponenten: 482,6 mm Einbaubreite für Komponenten: 19"
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	0,76 kg
Bruttogewicht	0,906 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,5 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 Tiefenstreben, Zur Befestigung und Stabilisierung von, zwei 482,6mm (19")-Befestigungsebenen im Data Rack. Tiefenvariable Abstände: 250, 300 und 350 mm, Stahlblech, RAL 7035

Ausschreibungstext

Tiefenstreben

Zur Befestigung und Stabilisierung von zwei 482,6 mm (19")-Befestigungsebenen im Data-Rack.

Die Tiefenstrebe ist in der Länge einstellbar, es lassen Abstände im 50 mm Raster für die Befestigungsebenen einstellen.

Material: Stahlblech

Lackierung: RAL 7035