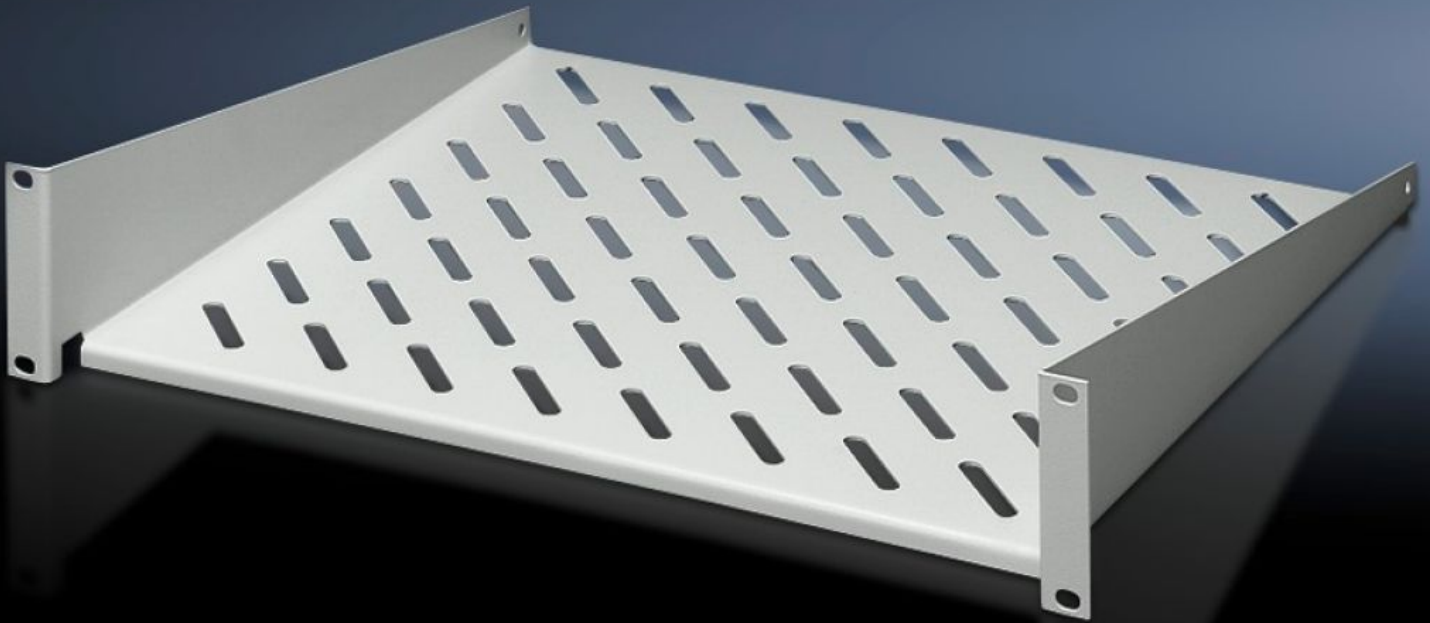


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7119.400

Geräteboden 2 HE, Festeinbau

Stand: 16.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

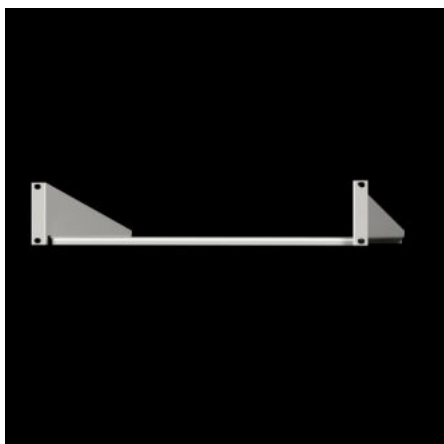
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7119.400 - Geräteboden 2 HE, Festeinbau

Geräteboden 2 HE, Festeinbau zur Befestigung an der 19"-Systemlochung. Belastbarkeit: 25 kg.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7119.400
Ausführung	zöllig
Produktbeschreibung	Zur Montage an einer 19"-Befestigungsebene.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 7035
Belastbarkeit	25 kg Flächenlast, statisch
Hinweis	Die Kombination mit Teleskopschienen ist nicht möglich.
Abmessung	Breite: 482,6 mm Tiefe: 400 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	3,19 kg
Bruttogewicht	3,58 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	12,9 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

Eigenschaften

Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeschreibung	DK Geräteboden, für eine 482,6 mm (19")-Befestigungsebene, 250 N, statisch, BHT: 482,6x 2 HE x400 mm, Festeinbau, für 19"-Systemlochung

Ausschreibungstext

2 HE Geräteboden, fest, 400 mm tief

Belastbarkeit: 25 kg Flächenlast, statisch

Material: Stahlblech, lackiert, RAL 7035

Abmessungen (B x H x T): 483 mm x 88 mm x 400 mm