

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 5501.655

## Geräteboden, Festeinbau

Stand: 04.05.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5501.655 - Geräteboden, Festeinbau für VX IT, TS IT, TE, TX CableNet

Zum Festeinbau zwischen zwei 19"-Befestigungsebenen.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 5501.655
Nutzen	Werkzeuglose, zeitsparende Ein-Mann-Montage
Einsatzgebiete	Tiefenvariabel zur Anpassung an individuelle Ebenenabstände
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	482,6 mm (19")-L-Profileschienen vorne und hinten 482,6 mm (19")-Montagerahmen vorne und hinten
Einsatzgebiete	Bei größeren Ebenenabständen ist eine Reduktion des vormontierten Ebenenabstandes notwendig, Belastbarkeit 50 kg.
Belastbarkeit	50 kg
Abmessung	Breite: 484 mm
Passend für	Gehäusotyp: VX IT TS IT TE TX CableNet
Ebenenabstand	400 - 600 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4,5 kg
Bruttogewicht	4,82 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	25 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	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeschreibung	DK Geräteboden, für zwei 482,6 mm (19")-Befestigungsebenen (v+h), 500 N, BxH: 484 mm x 0,5 HE, 19"-Ebenenabstand: 400-600 mm,