

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



IT 5302.042

19"-Kabelbrücke, tiefenvariabel

Stand: 11.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

IT 5302.042 - 19"-Kabelbrücke, tiefenvariabel

Die Kabelbrücke bietet innerhalb der 19"-Montageebene eine integrierte Möglichkeit der Kabelführung, zwischen vorderer und hinterer Montageebene innerhalb eines Schrankes.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	IT 5302.042
Produktbeschreibung	Komfortable Möglichkeit, eine integrierte Kabelführung zwischen vorderer und hinterer 19"-Montageebene innerhalb der Montageebenen eines Schrankes vorzunehmen.
Nutzen	Frontseitige Kabeleinführung über Bürstenleiste zur thermischen Schottung des Kabeleinführungsbereiches Direkte Kabelführung zwischen Patch-Ebene und Komponente bei rückseitigem Ausbau, optimale Kabelführung bei rückseitiger Switch-Montage Vollkommen tiefenvariabel durch variablen, stufenlosen Auszug der Kabelbrücke Verhinderung von Falschlufströmen durch Schottung des Übergangs Nach oben offen ausgeführt, für eine einfache Nachrüstung auch bei bereits eingeführten Kabeln Kabelbrücke nach oben um 1 HE erweiterbar, durch den Einsatz eines weiteren Kabeldurchführungspanels mit Bürstenleiste
Material	Stahlblech Bürstenleiste: Kunststoff, UL 94-V0
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Kabelbrücke Bürstenleiste
Einbaumöglichkeiten	Zur Befestigung zwischen der vorderen und hinteren 19"-Montageebene
Ebenenabstand	500 - 750 mm
Höheneinheiten	1 HE
Belastbarkeit (statisch)	150 N

Eigenschaften

Passend für	zur schrankunabhängigen Montage
Hinweis	Befestigungsmaterial separat bestellen
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	6,8 kg
Bruttogewicht	7,239 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	PCF-Wert 18,78 kg Co ² e
Zolltarifnummer	73269098
Produktbeschreibung	19"-Kabelbrücke, tiefenvariabel, 500 - 750 mm, RAL 9005