

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7000.684 Befestigungssatz

Stand: 13.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7000.684 - Befestigungssatz für PSM Stromschienen

Zur Befestigung einer PSM Stromschiene im Netzwerkschrank.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7000.684
Produktbeschreibung	Zur Befestigung einer PSM Stromschiene im Netzwerkschrank.
Material	Stahlblech, verzinkt
Lieferumfang	2 Montagewinkel Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	Festeinbau
Passend für	Gehäusotyp: TE 8000
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,39 kg
Bruttogewicht	0,4 kg
Zolltarifnummer	83024900
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeschreibung	DK Befestigungssatz, für modulare PDU (PSM), zur Befestigung der PSM Stromschienen, in TE Netzwerkschränken, Festeinbau

Ausschreibungstext

BefestigungsKit für Rittal Power System Modul

Die Power System Modul - Stromschiene kann adapterlos im FlexRack(i) installiert werden oder in allen Rittal TE Racks mit einem BefestigungsKit DK 7000.684 nachgerüstet werden. Technische Ausstattung:
BefestigungsKit für 1200mm und 2000mm hohe Schränke

inklusive Befestigungsmaterial zur Stromschienen-Montage an den Standardbefestigungspunkten der Rittal Racks. Montage durch selbstformende Schrauben an Rahmenprofil oder Ausbaubehör, wie z.B. Systemchassis oder Tiefenstreben.