

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7063.752

Glijrails, 1 HE, in diepte verstelbaar

Staat: 22-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7063.752 - Glijrails, 1 HE, in diepte verstelbaar voor VX IT, TE

Voor server- en netwerkbehuizingen met twee inch-montageniveaus, voor bevestiging aan gebogen en L-vormige profielen, 482,6 mm (19")-montageframe en op TE, uitschuifbaar.



Functies

Bestelnr.	DK 7063.752
Product omschrijving	Voor directe bevestiging aan de 482,6 mm (19")-systeemboring van het bevestigingsprofiel. De glijrails worden tot de benodigde lengte uitgetrokken en tussen het voorste en achterste montageniveau in het 19"-raster bevestigd.
Voordelen	Geen HE-verlies Door het slechts ca. 0,8 mm dunne montagevlak wordt het overschrijden van het HE-raster doorgaans voorkomen, d.w.z. zolang de componenten niet hoger zijn dan max. 43,5 mm. Hierdoor kunnen ook meerdere apparaten probleemloos, zonder verspringing boven elkaar worden geplaatst.
Toepassingsgebieden	Voor montage aan het voorste bevestigingsniveau
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Verzinkt
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Inbouwmogelijkheden	Voor de bevestiging tussen het voorste en achterste 19"-montageniveau
Belastbaarheid	200 N statische belasting
Opmerking	Effectief montagevlak per zijde 30 mm

Funcities

Montagevlak	Breedte: 30 mm
Niveaustand	550 - 750 mm
Leveringseenheid	2 st.
Nettogewicht	2,558 kg
Brutogewicht	2,7 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,3 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	73269098
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Product omschrijving	Voor directe bevestiging op de 19" profielen. De glijrails worden tot de benodigde lengte uitgetrokken en tussen het voorste en achterste montageniveau in het 19"-raster bevestigd.