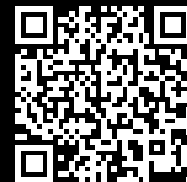


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7063.750

Glidskenor, 1 HE, variabel i djupled

State: 2026-06-10 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7063.750 - Glidskenor, 1 HE, variabla i djupled för VX IT, TE

För server- och nätverksskåp med två montageplan i tummått, för fastsättning av U-formade och L-formade profilskenor, på 482,6 mm monterageram (19") och på TE, utdragbar.



Features

Art. nr.	DK 7063.750
Produktbeskrivning	För direkt fastsättning i 482,6mm (19")-systemhålning i fastsättningsprofilerna. Glidskenorna dras ut till den önskade längden och fästs mellan det främre och bakre montageplanet på 19"-rastret.
Fördelar	Ingen HE-förlust Tack vare den tunna placeringsytan på endast ca. 0,8 mm sticker komponenterna normalt sett inte upp ovanför HE-rastret, såvida de inte är över 43,5 mm höga. Därmed kan flera apparater utan problem placeras ovanpå varandra.
Användningsområden	För montage på främre fastsättningsprofilen
Material	Stålplåt
Ytbehandling	Förzinkad
Leveransens omfattning	Inkl. fastsättningsmaterial
Inbyggnadsmöjligheter	För fastsättning mellan det främre och bakre 19"-montageplanet
Belastning	20 kg statisk last
Observera:	Effektiv placeringsyta per sida 30 mm
Placeringsyta	Bredd: 30 mm

Features

Profilavstånd	390 - 550 mm
Förpackningsenhet	2 st.
Nettovikt	1,8 kg
Bruttovikt	1,98 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	7,5 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	73269098
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeskrivning	DK Glidskenor, effektiv placeringsyta per sida 30 mm 1 HE, djupvariabel, 20 kg, statisk, profilavstånd: 390-550 mm för TS IT, TE