

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7492.070

Hoogbelastbare glijrails

Staat: 28-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7492.070 - Hoogbelastbare glijrails voor TS netwerkbehuizingen met twee bevestigingsniveaus

Voor TS netwerkbehuizingen met twee bevestigingsniveaus, ter ondersteuning van zware ingebouwde componenten.

Functies

Bestelnr.	DK 7492.070
Uitvoering	Voor vaste inbouw tussen twee 19"-bevestigingsniveaus
Product omschrijving	Ter ondersteuning van zware inbouwcomponenten. De glijrails worden eenvoudig aan de gebogen profielen bevestigd en met schroeven vastgezet. De gecombineerde toepassing met extra diepteprofielen, of bij 800 mm brede behuizingen met de extra profielbevestiging, voorkomt een eventuele doorbuiging van de profielen bij ongelijk verdeelde belasting.
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Verzinkt
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Distance between mounting levels	698 mm
Belastbaarheid	80 kg, statische belasting
Opmerking	Kan niet in combinatie met een 19"-montageframe worden toegepast Selecteer de glijrails a.u.b. overeenkomstig de betreffende 19"-niveauafstand. Voor een combinatie met L-vormige profielen is toepassing van de montageadapter voor L-vormige profielen noodzakelijk.
Montagevlak	Breedte: 55 mm Diepte: 661 mm
Leveringseenheid	2 st.
Nettogewicht	1,52 kg
Brutogewicht	1,719 kg

Functies

Douanetariefnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Product omschrijving	Ter ondersteuning van zware inbouwcomponenten. De glijrails worden eenvoudig aan de gebogen profielen bevestigd en met schroeven vastgezet. De gecombineerde toepassing met extra diepteprofielen, of bij 800 mm brede behuizingen met de extra profielbevestig