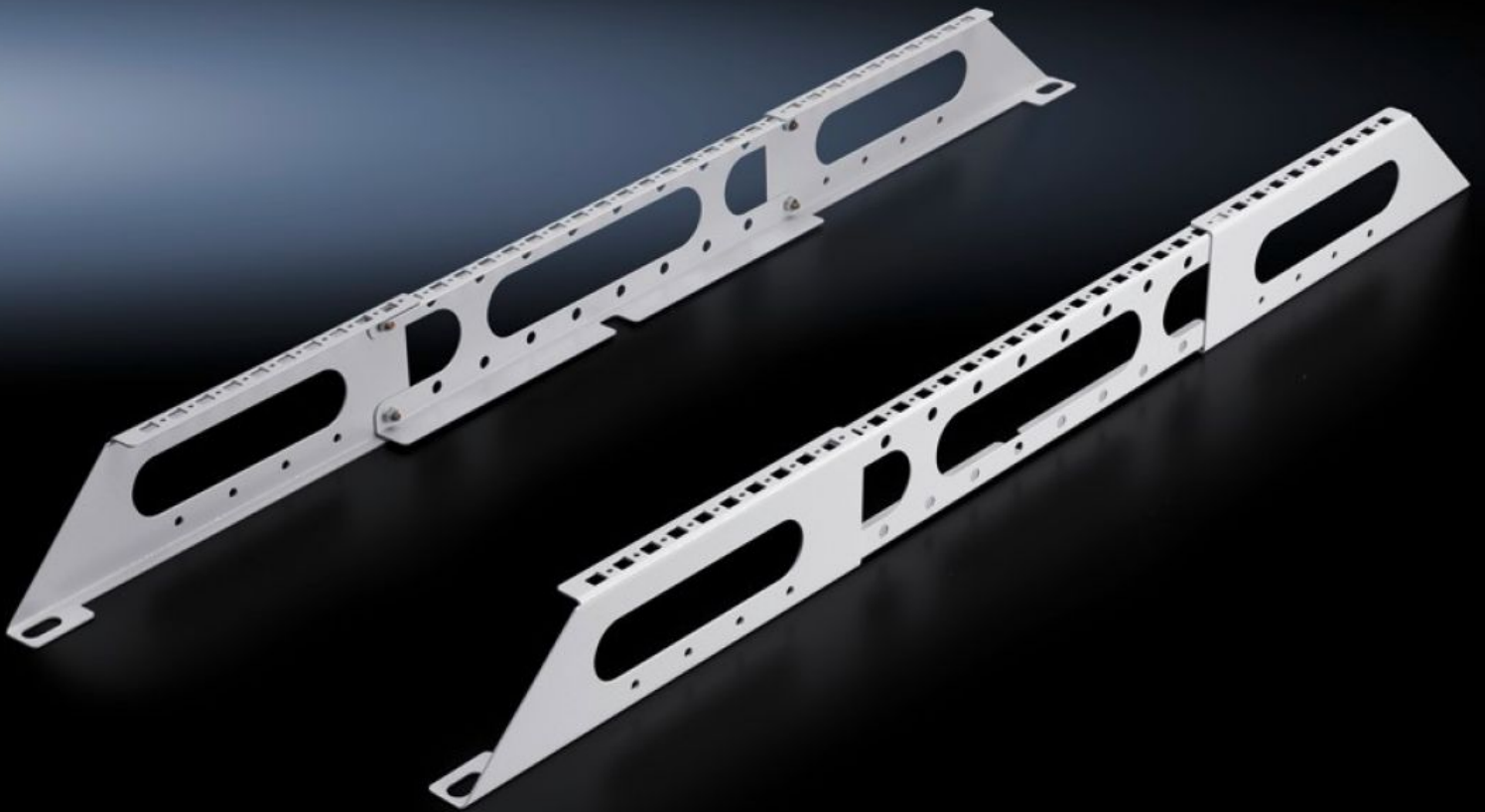


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7831.472

Draagsysteem voor kabelbanen

Staat: 29.04.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7831.472 - Draagsysteem voor kabelbanen voor VX, VX IT

Het in diepte verstelbare draagsysteem maakt de bevestiging van alle gangbare kabelbaansystemen mogelijk. Daarnaast is het draagsysteem aan alle 800 – 1200 mm diepe netwerkbehuizingen met opliggende dakplaat schroeven te bevestigen.



Functies

Bestelnr.	DK 7831.472
Uitvoering	Dragerhoogte 102 mm
Product omschrijving	Het in diepte verstelbare draagsysteem is aan alle 800 – 1200 mm diepe netwerkbehuizingen met opliggende dakplaat schroeven te bevestigen. De geïntegreerde systeemboring, voor plaatschroeven of kooimoeren, maakt bevestiging mogelijk van de meest gangbare kabelbaansystemen.
Materiaal	Plaatstaal
Oppervlak	Poedercoating
Kleur	RAL 7035
Belastbaarheid (statisch)	2.500 N
Opmerking	Combinatie met ventilatoreenheid voor VX IT mogelijk In combinatie met montagerails geschikt voor de opname van nog meer kabelgeleidingsrails of leidingen
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	2 st.
Nettogewicht	3,29 kg

Funcities

Brutogewicht	3,49 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	13,3 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	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Product omschrijving	DK Draagsyst v kabelbaan 800-1200D VE=2