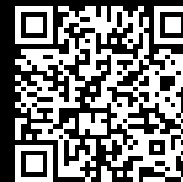


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7296.000

Tweede bevestigingsniveau

Staat: 22.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7296.000 - Tweede bevestigingsniveau voor Data Rack

Voor het opnemen van 482,6 mm (19")-netwerkcomponenten of voor het monteren van legborden en glijrails.



Funcities

Bestelnr.	DK 7296.000
Product omschrijving	Voor het opnemen van 19"-netwerkcomponenten of voor het monteren van legborden, glijrails en telescooprails. 19"-boring aan de voorzijde, hartafstand tussen de boringen 465 mm, aan de achterzijde 470 mm, afgestemd op de bevestiging van patchpanels en kabelgeleidingsrails. Het bevestigingsniveau kan in het 50 mm raster worden gepositioneerd. Minimale niveauafstand 150 mm, maximale niveauafstand 350 mm.
Materiaal	Plaatstaal, 2 mm
Oppervlak	Gelakt
Kleur	Profielframe: RAL 7035 Plaat: RAL 5018
Levering	Torsiestijf profiel frame met 19"-boring Montagetoebereid
Inbouwafmetingen	Installation depth for components: 482,6 mm Inbouwbreedte voor componenten: 19"
Hoogte-eenheden	31 HE
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	11,101 kg
Brutogewicht	11,685 kg

Funcities

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	44,5 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	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Product omschrijving	Tweede bevestigingsniveau, 500x1378x794