

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.160 Luchtgeleidingskit

Staat: 13.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.160 - Luchtgeleidingskit voor LCP Hybrid

De luchtgeleiderset leidt de luchtstroom zonder grote drukverliezen naar de warmtewisselaar van de LCP Hybrid.

Functies

Bestelnr.	SK 3311.160
Product omschrijving	De luchtgeleidingskit bestaat uit twee steekbare plaalementen, die in de achterzijde van het 19"-montageframe, boven en beneden, worden gemonteerd. De platen dienen ertoe de luchtstroom van de IT-apparatuur, die in het bovenste en onderste deel van het 19"-montageframe is geïnstalleerd, zonder verder drukverlies naar de warmtewisselaar van de LCP Hybrid te leiden. De luchtgeleidingsplaten worden tussen de diepteprofielen van het 19"-montageframe gemonteerd en kunnen in een 600 mm en 800 mm brede kast worden gemonteerd.
Materiaal	Plaatstaal
Kleur	RAL 9005
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Afmetingen	Breedte: 529 mm Hoogte: 110 mm
Leveringseenheid	2 st.
Nettogewicht	2,2 kg
Brutogewicht	2,32 kg
Douanetariefnummer	73269098
ETIM 9	EC000331
ETIM 8	EC000331
ECLASS 8.0	27180712
Product omschrijving	SK Air routing kit, two plug-in sheet steel plates for air routing, for LCP Hybrid, for width: 600/800 mm, WxH: 529x110 mm