

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.161 Aisle

Stat: 27.09.2024 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.161 - Aisle

Dør- og takelementer skiller den varme og kalde luften i datasentralen. Det øker klimateknikkens effektivitet. Kan anvendes som varm- eller kaldgangsavdeling.

Funksjoner

Bestillingsnr.	SK 3311.161
Utførelse	Dørelement
Produktbeskrivelse	Slankt dørelement med vindu og skyvedør. Stabile takelementer i metallkombinasjon med lysgjennomtrengelighet. Ved behov kan også sikkerhetsglass brukes. Bredden på gangen er 1200 mm.
Fordeler	Økning av energieffektiviteten og ytelsen til klimatiseringen Lett montering og etterutrustning, da det er fullt kompatibel med VX IT-skapsystemet Gunstig ytelsesøking på det eksisterende anlegget forlenger investeringssyklusen inntil utskifting er nødvendi
Anvendelsesområder	Avhengig av brukssituasjon kan skottes med omluft-klimasystemer eller LCP Inline brukes som varm- eller kaldgangskott
Virkemåte	Gang-avdeling er en kombinasjon av dør- og takelementer som gjør det mulig å konsekvent skille mellom den varme og kalde luften i datasentralen. Dette skillet er elementært, det handler om å spare energi og øke effektiviteten til den eksisterende klimateknikken.
Materiale	stålplate, lakkert Takelementer: polykarbonat
Farge	RAL 7035
Dimensjoner	Bredde: 3.200 mm Høyde: 2.000 mm
Passer for	Dybde: 1.000 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	120 kg
Nettvekt	120
Bruttvekt	120

Funksjoner

Tolltariffnummer	94039910
EAN	4028177716926
ETIM 8	EC002525
ETIM 7.0	EC002525
ECLASS 8.0	27182102
