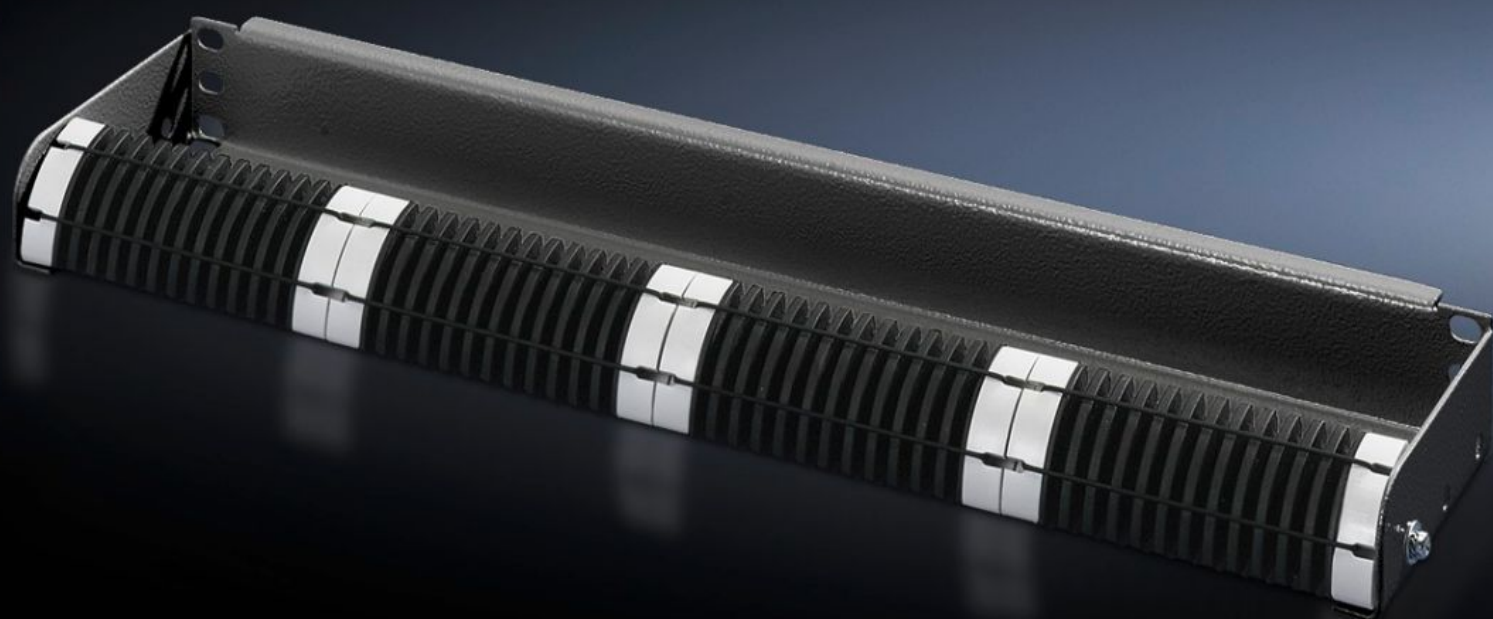


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.203

Fiberoptisk rangeringspanel, 1 HE

Stat: 09.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.203 - Fiberoptisk rangeringspanel, 1 HE 19" (482,6 mm)

1 HE, 4 integrerte fiberoptiske føringsbøylar muliggjør en optimal rangering av maks 48 fibre.

Funksjoner

Art.nr	DK 5302.203
Produktbeskrivelse	De 4 fiberoptiske føringsbøylene som er integrert i fronten, gjør det mulig å manøvrere enkeltledningene (maks. 48 ledninger) optimalt med hensyn til minste bøyeradius.
Materiale	panel: Stålplate bøyle: 2 K-plast
Dimensjoner	Bredde: 482,6 mm
Høydeenheter	1 HE
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,9 kg
Bruttovekt	0,913 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,5 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
Tolltariffnummer	83024200
ETIM 9	EC001130
ECLASS 8.0	19170113
Produktbeskrivelse	FO Patch Panel, 1 U, 1 U, RAL 9005