

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5501.460

Glideskinner, 1 HE, dybdevariabel

Stat: 21.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5501.460 - Glideskinner, 1 HE, dybdevariabel for VX IT, TE, TX CableNet

For montering mellom et fremre og et bakre montasjenivå.



Funksjoner

Art.nr	DK 5501.460
Fordeler	Én-manns montering fra framsiden av skapet, tidsbesparende og uten verktøy Alle tre festehullene på EIA-systemhullingen er tilgjengelig for fastskruing av innbyggingskomponentene. Alternativt er direkte fastskruing til 482,6 mm (19")-profilen mulig i TE 8000
Anvendelsesområder	For montering på det fremre festenivået For å støtte tunge komponenter For tilpasning til individuelle 19"-nivåavstander
Materiale	Stålplate
Overflate	Forsinket
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell
Monteringsmuligheter	19" (482,6 mm) - L-profilskinner foran og bak 19" (482,6 mm)-montasjerammer foran og bak for 19" profilskinner, standard
Belastning	800 N
Henvisning	Effektiv flate per side 25 mm

Funksjoner

Passer for	Kapslingstype: VX IT TE TX CableNet
Nivå-avstand	400 - 600 mm
Pakkeenhet	2 stk.
Nettovekt	2,164 kg
Bruttovekt	2,34 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	9 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	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeskrivelse	DK Glideskinner, flate bredde: 25 mm, dybdevariabel , 80 kg, for to 482.6 mm (19")-festenivåer (fremre og et bakre) nivå-avstand: 400-600 mm