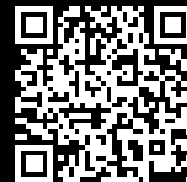


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7066.000 Teleskopskinner

Stat: 02-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7066.000 - Teleskopskinner til apparathylder til montage på VX serverskab og eftermontering af eksisterende VX og TS-applikationer

For efterfølgende opgradering af fast indbyggede apparathylder til fuldt udtræk ved udskiftning af de eksisterende montagebolte eller indbygningsskinner (til høj belastning) med teleskopskinner.

Funktioner

| | |
|------------------------------------|--|
| Best.nr. | DK 7066.000 |
| Produktbeskrivelse | Fast indbyggede apparathylder kan også efterfølgende let ombygges til fuldt udtræk. Til dette formål udskiftes de eksisterende montagebolte eller indbygningsskinner (til høj belastning) med teleskopskinner. |
| Materiale | Stålplade |
| Overflade | Galvaniseret |
| Suitable for component shelf depth | 600 mm |
| Belastningsevne | 100 kg |
| Bemærk | Kan indbygges i trin på 25 mm og låses. |
| Pakkestørrelse | 2 stk. |
| Nettovægt | 3,47 kg |
| Bruttovægt | 3,66 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 14 kg CO2 eq (Cat B) |
| Bemærkning vedr. PCF-klasse | Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeklareres |
| Toldtarifnummer | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

Funktioner

Produktbeskrivelse

DK Teleskopskinner til komponenthylde, 100 kg, til D: 600 mm