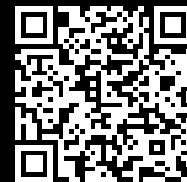


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7484.035

Apparathylder til rammemontage

Stat: 23-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7484.035 - Apparathylder til rammemontage til skabsbredde 600 mm, 800 mm

Til indbygning i skabe uden 482,6 mm (19")-montage.

Funktioner

| | |
|-----------------------|--|
| Best.nr. | DK 7484.035 |
| Udgave | perforeret |
| Produktbeskrivelse | Til rammemontering, til indbygning i skabe uden 482,6 mm (19")-beslag. |
| Fordele | Montagebolte eller montageskinner i skabets dybde kan indbygges i trin på 25 mm Montagehuller til håndtag forefindes |
| Anvendelsesområder | Til indbygning i skabe uden 482,6 mm (19")-beslag. |
| Materiale | Stålplade |
| Overflade | Lakeret |
| Farve | RAL 7035 |
| Leveringsomfang | Apparathylde, perforeret 2 stk. montageskinner |
| Indbygningsmuligheder | Fast monteret: Komponenthylde, 50 kg med fastgørelsesbolte på monteringschassis Fast monteret: Komponenthylde, 100 kg med montageskinner på monteringschassis Dybdevariabel: Apparathylde med teleskopskinner på systemchassis |
| Belastningsevne | 100 kg fladebelastning |
| Montageanvisning | Det indvendige montageniveau kræver to ekstra systemchassis |
| Bemærk | Maksimal dybde på apparathylde = skabsdybde – 100 mm |
| Dimensioner | Bredde: 671 mm Højde: 45 mm Dybde: 400 mm |

Funktioner

| | |
|-----------------------------|---|
| Passer til | Bokstype: VX VX IT TS IT Bredde: 800 mm |
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 7,111 kg |
| Bruttovægt | 7,485 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 28,5 kg CO2 eq (Cat B) |
| Bemærkning vedr. PCF-klasse | Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeklarerer |
| Toldtarifnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Produktbeskrivelse | DK Komponenthylde BxHxD: 671x45x400 mm, 100 kg, til rammemontage, til B: 800 mm, RAL 7035 |