

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7721.135

Vægskab EL, 3-delt

Stat: 27-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7721.135 - Vægskab EL, 3-delt med montageskinner og profilskinner, dybderegulerbare

Vægkabinetter EL, 3-delte, formonteret med: flangeplade lukket, foroven og forneden, montageskinner, C-profilskinne, vægbeslag. Kapslingsklasse IP 55.

Funktioner

| | |
|--------------------|--|
| Best.nr. | DK 7721.135 |
| Udgave | Vægkabinet IT med montageskinner og profilskinner, dybderegulerbare |
| Produktbeskrivelse | Vægkabinet med optimal tilgængelighed takket være svingdel. |
| Materiale | Væg- og svingdel: Stålplade, 1,5 mm Observationsvindue: Hærdet sikkerhedsglas, 3 mm |
| Overflade | Pulverlakeret |
| General colour | RAL 7035 |
| Farve | Væg- og svingdel: RAL 7035 Glaslåge: RAL 7035/7015 (skifergrå) |
| Leveringsomfang | Vægdelt med flangeplade lukket, foroven og forneden, to lodrette montageskinner og C-profilskinne, vandret, til kabelaflastning Svingdel med 25 mm hulmønster i front- og bagramme og to 19" profilskinner, foran, trinløst dybderegulerbare 4 vægbeslag 10 mm Designglaslåge 1 dobbeltbit-nøgle nr. 5 til el-skab Sikkerhedslås 3524 E Komforthåndtag til låseindsatser og 2-punktlåsning |
| Højdeenheder | 21 HE |
| Dimensioner | Bredde: 600 mm Højde: 1.012 mm Dybde: 473 mm |
| Indbygningsdybde | 420 mm |

Funktioner

| | |
|-----------------------------------|---|
| Indvendige dimensioner | Indv. bredde: 502 mm Indv. højde: 949 mm |
| Dybde svingdel | 316 mm |
| Dybde på vægdel | 135 mm |
| IK-kode | IK08 |
| Bæreevne svingdel (statisk) | 750 N |
| Grundmateriale | Stålplade |
| Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529 | IP 55 |
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 46,55 kg |
| Bruttovægt | 49 kg |
| Toldtarifnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27142408 |
| Produktbeskrivelse | DK Vægskab, 3-part, BHD: 600x1012x473 mm, 21 U, med montageskinne, og profilskiner, dybdevariabel |

Godkendelser.

| | |
|---------------|--------------------|
| Godkendelser. | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|