

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



FT 2735.250 Systemfenster

State: 2025-12-20 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



FT 2735.250 - Systemfönster för VX, TS, VX SE

För skydd av display- och manöverinstrument eller håltagningar samt för skydd mot smuts och vätskor samt obehörig åtkomst.



Features

Art. nr.	FT 2735.250
Utförande	30-profil
Produktbeskrivning	För skydd av display- och manöverinstrument eller håltagningar samt för skydd mot smuts och vätskor samt obehörig åtkomst.
Material	Strängpressad aluminiumprofil med hörnstycken av zinkgjutgods och säkerhetsglas.
Ytbehandling	Grundram: pulverlackerad RAL 7035 Profil med gångjärn och lås: natureloxerad
Value base frame	Av säkerhetsglas: hög resistens mot lösningsmedel och repor, antistatisk, minskad risk för personskada vid sönderslagning. Standardlåsinsats utbytbar mot andra låsinsatser 27 mm, utförande A och/eller mot låssystem Ergoform-S (förutom H = 270 mm) Gångjärn med 180° öppningsvinkel, lätt att hänga in.

Features

Value base frame	Kan enkelt skruvas fast på dörren med måttanpassning (dörram kan användas som håltagningsmall). Enkel att justera i höjddled. Stabiliserar dörrhålet. Täcker skärningskanten. Det finns ingen smuts på tätningen, glasskivan är säkrad mot urllyftning, vid öppning bildas ingen smuts och ingen vätska rinner bakom fönstret. Ramprofil med höjden 30 eller 60 mm
Kapslingsklass IP enligt EN 60 529	IP 54
Observera:	Standardlåsinsats utbytbar mot andra låsinsatser 27 mm, utförande A och/eller mot låssystem Ergoform-S (förutom H = 270 mm) Inte lämpad för utomhusuppställning
Passar för	Skåptyp: VX TS VX SE Bredd: = 800 mm
Dimension	Bredd: 700 mm Höjd: 670 mm Djup: 47 mm
Synlig yta	Glasrutans bredd: 563 mm Glasrutans höjd: 598 mm
Påbyggnadsdjup för komponenter (max.)	33 mm
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	6.853
Bruttovikt	7.214
Tullvarukod	76101000
EAN	4028177476370
ETIM 9	EC002527
ETIM 8	EC002527
ECLASS 8.0	27182301

Approvals

Certificates

Kapslingsklass