

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**FT 2787.000**

**Capot en verre acrylique**

État: 11/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# FT 2787.000 - Capot en verre acrylique

Pour la protection des organes de commande et de signalisation au standard 19" ou aux dimensions métriques.

## Caractéristiques

Référence	FT 2787.000
Modèle	Métrique
Description produit	Poignée en plastique et serrure N° 3524 E incluses.
Matériau	Cadre : profilé aluminium extrudé avec pièces d'angle en fonte Vitre : verre acrylique fumé
Composition de la livraison	Avec charnières et matériel de fixation. Avec serrure de sécurité N° 3524 E
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 54
Dimensions	Largeur: 500 mm Hauteur: 400 mm Profondeur: 47,5 mm
Surface visible	Largeur de fenêtre vitrée: 460 mm Hauteur de fenêtre vitrée: 379,5 mm
Profondeur de construction pour composants (max.)	43 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	2,228 kg
Poids brut	2,428 kg
Numéro du tarif douanier	39205100
ETIM 9	EC002527
ETIM 8	EC002527
ECLASS 8.0	27182301
Description produit	Capot métrique en verre acrylique