

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



FT 2782.000

Capot en verre acrylique

État: 8/02/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



FT 2782.000 - Capot en verre acrylique

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

Caractéristiques

Référence	FT 2782.000
Modèle	19"
Description produit	Poignée en plastique et serrure N° 3524 E incluses.
Matériaux	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: 534 mm Hauteur: 291,5 mm Profondeur: 47,5 mm
Surface visible	Largeur de fenêtre vitrée: 494 mm Hauteur de fenêtre vitrée: 271 mm
Profondeur de construction pour composants (max.)	43 mm
Dimensions de montage	Installation depth for components: 482,6 mm Largeur de montage pour les composants: 19"
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1.846
Poids brut	2.046
Numéro du tarif douanier	39205100
EAN	4028177032255
ETIM 9	EC002527

Caractéristiques

ETIM 8

EC002527

ECLASS 8.0

27182301