

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



FT 2785.000

Capot en verre acrylique

État: 19.10.2024 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



FT 2785.000 - Capot en verre acrylique

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

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Référence | FT 2785.000 |
| 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: 400 mm Hauteur: 400 mm Profondeur: 47,5 mm |
| Surface visible | Largeur de fenêtre vitrée: 360 mm Hauteur de fenêtre vitrée: 379,5 mm |
| Profondeur de construction pour composants (max.) | 43 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids/UE | 2,2 kg |
| Poids net | 1.977 |
| Poids brut | 2.18 |
| Numéro du tarif douanier | 39269097 |
| EAN | 4028177032293 |
| ETIM 8 | EC002527 |
| ETIM 7.0 | EC002527 |

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27182301