Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3201.800 Porte climatisée VX25

État: 11.12.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)



SK 3201.800 - Porte climatisée VX25 pour le montage de modules de refroidissement

Portes climatisées en tôle d'acier pour l'intégration des modules de refroidissement références SK 3307.7XX à 3310.7XX.



Caractéristiques

| Référence | SK 3201.800 |
|----------------------------------|--|
| Description produit | Portes climatisées en tôle d'acier pouvant intégrer les modules de refroidissement références SK 3307.7XX à 3310.7XX. Les portes climatisées s'intègrent parfaitement avec le design des armoires électriques. |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Porte climatisée sans module de refroidissement prémonté Charnières à 180°, angle d'ouverture de porte env. 130° |
| Remarque concernant la référence | Convient aux armoires VX La porte secondaire des armoires VX de 1200 mm de large peut être utilisée que les appareils soient positionnés à droite ou à gauche Porte avec charnières à droite |
| Convient à | Type de coffret: VX: = 600 mm: = 1.800 mm Type de coffret: = 1.200 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 25.7 |
| Poids brut | 26.8 |
| EAN | 4028177925694 |

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

| ETIM 9 | EC002510 | |
|------------|----------|--|
| ETIM 8 | EC002510 | |
| ECLASS 8.0 | 27180702 | |

Approbation

| Certificats | EAC | |
|--------------|--|--|
| Explications | Declaration of conformity - F-gas regulation | |

© Rittal 2025 3