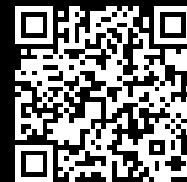


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9888.560

CS Toptec

État: 21.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9888.560 - CS Toptec

Baie outdoor avec socle de transport de 100 mm et toit antipluie dépassant de tous les côtés. Parois latérales, paroi arrière et porte totalement doublées vers l'extérieur, l'ossature TS 8 complète est disponible pour l'aménagement interne.



Caractéristiques

| | |
|---------------------|---|
| Référence | CS 9888.560 |
| Modèle | Avec découpe pour climatiseur à implanter en extérieur 2 - 5 kW |
| Description produit | Baie outdoor avec socle de transport de 100 mm et toit antipluie avec saillie sur toutes les faces. Une conception intelligente grâce à sa double peau : tous les panneaux de la baie sont doublés et mis à la terre (paroi extérieure sur paroi intérieure), l'ossature TS 8 complète est disponible pour l'aménagement interne. |
| Matériau | Ossature du coffret : acier inoxydable AISI 304 (1.4301) Pièces plates et plaques de socle : aluminium, AlMg3 Toit antipluie : aluminium |
| Finition | Revêtement poudre Polyester pur résistant aux UV |
| Couleur | RAL 7035 |

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Composition de la livraison | Coffret à double peau pour l'implantation en extérieur, entièrement préassemblé Ossature de baie avec perforation au pas de 25 mm dans le cadre horizontal supérieur et inférieur ainsi que dans les profilés verticaux avec 2 niveaux de fixation Porte frontale avec blocage de porte, poignée pivotante et serrure semi-cylindrique, fermeture BJ20027 Panneaux latéraux à gauche et à droite Panneau arrière Toit antipluie Socle avec plaques passe-câbles vissées et caches vissés à l'avant et à l'arrière |
| Dimensions | Largeur: 800 mm Hauteur: 1.800 mm Profondeur: 800 mm |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 55 |
| Indice de protection NEMA | NEMA 3R NEMA 12 |
| Code IK | IK10 |
| Remarque | Toutes les pièces plates doublées et reliées à la masse (paroi externe sur paroi interne) CS Toptec constitue la solution de base pour l'implantation en extérieur. Celles-ci peuvent être commandées avec ces références : pour implantation indépendante : 9774.099, pour juxtaposition : 9774.005 |
| Remarque concernant la référence | Un climatiseur est nécessaire pour remplir la découpe |
| Matériau de base | Aluminium |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 116 kg |
| Poids brut | 118 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Caractéristiques

Description produit

CS Armoire TopTec LHP : 800x1800x800 mm avec découpe pour climatiseurs pour l'implantation en extérieur 2,5 kW

Approbation

Explications

Déclaration de conformité