

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SE 5852.600

## Armoires monobloc VX SE

État: 27/05/2024 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SE 5852.600 - Armoires monobloc VX SE Acier inoxydable

Armoire électrique monobloc en acier inoxydable avec structure autoportante robuste, deux niveaux de montage intégrés, panneau arrière et porte démontables. Toit et panneaux latéraux d'un seul tenant avec l'ossature. Entièrement compatible avec les armoires électriques juxtaposables VX25. Largeurs de 600 à 1200 mm. La productivité est améliorée car il n'est plus nécessaire de commander et monter les panneaux latéraux.

## Caractéristiques

|  |  |
|--|--|
| Référence                                  | SE 5852.600  |
| Matériau                                   | Armoire : Acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 1,5 mm, extérieur brossé<br>Porte : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 2,0 mm, extérieur brossé<br>Panneau arrière : Acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 1,5 mm, extérieur brossé<br>Plaques passe-câbles : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), 1,5 mm<br>Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm |
| Finition                                   | Coffret, porte et panneau arrière : brossé, grain 400<br>Plaques passe-câbles : sans revêtement<br>Plaque de montage : zinguée   |
| Composition de la livraison                | Enveloppe monobloc en haut et sur les cotés<br>Porte(s)<br>Pour les armoires à une porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible<br>Panneau arrière dévissable<br>Plaque de montage<br>Plaques passe-câbles<br>Serrure : panneton double de 3 mm<br>2 rails de montage 18 x 39 mm  |
| Dimensions                                 | Largeur: 800 mm<br>Hauteur: 1.800 mm<br>Profondeur: 500 mm   |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 699 mm x 1.696 mm  |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529   | IP 55  |

# Caractéristiques

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Protection category NEMA   | NEMA 12  |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1, 2, 3, 3R, 12   |
| Code IK                    | IK10   |
| Nombre de portes           | 1  |
| Remarque                   | Compte tenu de la dureté du matériau, nous conseillons d'utiliser les vis à tête à tête ronde empreinte étoile 2486.400 pour l'équipement intérieur. |
| Matériau de base           | Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)   |
| Unité d'emballage          | 1 p.   |
| Poids/UE                   | 125 kg   |
| EAN                        | 4028177959354  |
| E-Number Sweden            | E3465421   |
| ETIM 8                     | EC000261   |
| ETIM 7.0                   | EC000261   |
| ECLASS 8.0                 | 27180101   |

# Approbation

|              |   |
|--------------|---|
| Approbation  | UL + C-UL (listed)  |
| Certificats  | Finition<br>Indice de protection                          |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK |