

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8620.090**

**Plaques de socle ajourées**

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8620.090 - Plaques de socle ajourées pour socles VX

Pour l'aération de l'armoire électrique via le socle. Spécialement dans les applications comme p. ex. la distribution d'énergie, dans lesquelles les plaques passe-câbles ne sont pas utilisées dans les armoires électriques, il est possible d'obtenir une circulation de l'air importante dans l'armoire électrique. Des solutions de surélévation du toit ainsi que des toits spéciaux avec ouvertures d'aération sont disponibles pour l'aération des armoires électriques. Sur des socles d'une hauteur de 200 mm, il est possible de monter une ou deux plaques ajourées. Grâce à la totale symétrie des socles VX, les plaques ajourées peuvent être montées à l'avant, à l'arrière ou latéralement sur les pièces d'angle.

## Caractéristiques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | VX 8620.090   |
| Description produit         | Pour l'aération de l'armoire électrique via le socle. Spécialement dans les applications comme p. ex. la distribution d'énergie, dans lesquelles les plaques passe-câbles ne sont pas utilisées dans les armoires électriques, il est possible d'obtenir une circulation de l'air importante dans l'armoire électrique. Des solutions de surélévation du toit ainsi que des toits spéciaux avec ouvertures d'aération sont disponibles pour l'aération des armoires électriques. Sur des socles d'une hauteur de 200 mm, il est possible de monter une ou deux plaques ajourées. Grâce à la totale symétrie des socles VX, les plaques ajourées peuvent être montées à l'avant, à l'arrière ou latéralement sur les pièces d'angle. |
| Matériau                    | Tôle d'acier  |
| Couleur                     | RAL 9005  |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus   |
| Dimensions                  | Hauteur: 100 mm   |
| Convient à                  | Type de coffret: VX<br>TX CableNet<br>Suitable for width or depth: 600 mm   |
| Type selon la norme UL 50E  | Type 1, 12  |
| Unité d'emballage           | 2 p.  |
| Poids/UE                    | 1,3 kg  |

# Caractéristiques

---

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0             |
| Numéro du tarif douanier    | 94039910      |
| EAN                         | 4028177922433 |
| ETIM 7.0                    | EC000721      |
| ECLASS 8.0                  | 27182003      |

---

# Approbation

---

|             |  |
|-------------|--|
| Approbation | GOST<br>UL + C-UL (listed)<br>UL + C-UL - FTFA |
|-------------|--|