

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



undefined 9980.098

NEMA 3R Vented Outdoor Enclosure

État: 2026-05-12 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



undefined 9980.098 - NEMA 3R Vented Outdoor Enclosure



Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Référence | 9980.098 |
| Matériau | Porte : tôle d'acier, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour Coffret : tôle d'acier Plaque de montage : tôle d'acier |
| Finition | Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaque de montage : zinguée Joint : teinté bleu (RAL 5010) |
| General colour | RAL 9003 |
| Couleur | blanc |
| Composition de la livraison | Housing with vented roof module Door with fitted seal and vented hood Plaque de montage Top-mounted 115V fans Régulateur de température Washable Filter kits |
| Dimensions | Largeur: 909 mm Hauteur: 1.334 mm Profondeur: 404 mm |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 840 mm x 1.155 mm |

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Verrouillage | Modèle du dispositif de fermeture: Dispositif de verrouillage Nombre de serrures: 3 Serrure à clé: Screwdriver |
| Type selon la norme UL 50E | UL Type 3R UL Type 1 UL Type 12 |
| Indice de protection NEMA | NEMA 3R NEMA 1 NEMA 12 |
| Épaisseur de matériau de la porte | 2 mm |
| Épaisseur du coffret | 2 mm |
| Épaisseur de matériau de la plaque de montage | 2,5 mm |
| Courant nominal | 0,68 A |
| Débit d'air (en soufflage libre) | 400 cfm |
| Fan size | 6 in |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Numéro du tarif douanier | 9403999040 |

Approbation

| | |
|-------------|--------------------|
| Approbation | UL + C-UL (listed) |
|-------------|--------------------|