

# Porte simple ProTek, pleine, courant alternatif, type 4 4X 12, 24x24x24, SS304

## Data Solutions

### RÉFÉRENCE CATALOGUE

### PTRS242424XA

Les boîtiers à porte simple ProTek sont un excellent choix pour le montage d'un rack 19 po, d'appareils montés sur panneau ou d'autres équipements électroniques. Ils sont conçus pour fournir un accès à l'avant et à l'arrière à l'équipement monté en rack de 19 po. Ils offrent une protection contre l'eau, la pollution, les agents corrosifs et autres contaminants. ProTek est un excellent choix pour les applications où l'espace est important et la seule option reste le montage mural. ProTek est disponible dans une large gamme de dimensions, de matériaux et de configurations pour répondre à de nombreuses applications difficiles.



### NORMES INDUSTRIELLES

Porte avec fenêtre : Type 12

cUL Listed per CSA C22.2 No. 94; File Number E61997

Solid Door: Type 4 and 12

Window Door: Type 12

Solid Door, Stainless Steel: Type 4, 4X and 12

IEC 60529, IP66 ou IP55, IK 10

IEC 60529, IP66 or IP55, IK 10

### FONCTIONS

Le boîtier à porte pleine fournit une protection physique et visuelle complète

La porte à fenêtre, en verre de sécurité résistant aux rayures, offre une vision de l'équipement interne tout en maintenant sa protection

Toutes les joints sont entièrement soudés et lisses

Les portes sont fournies avec des tiges de mise à la terre qui facilitent la liaison et la bonne mise à la terre du coffret

Un joint d'étanchéité, en mousse, sans soudure de qualité supérieure offre une protection contre les contaminants

Le boulon à ailettes de verrouillage à clé est inclus dans l'offre en acier peint, fournissant un bon contrôle d'accès au boîtier ; deux clés sont comprises avec chaque boîtier

Le boîtier en acier inoxydable est fourni avec un verrou à fente quart de tour

Un ensemble de cornières de cadre 10-32 plaqués et taraudés avec mise à la terre automatique, selon les normes d'espacement universelles EIA, qui peuvent être ajustés d'avant en arrière. L'ensemble est fourni avec chaque section centrale du boîtier ; des cornières de cadre taraudées ou à trou carré supplémentaires peuvent être ajoutées au boîtier pour un montage supplémentaire

Les goujons de panneaux soudés à section murale qui s'adaptent aux panneaux standard (acier et bois disponibles) peuvent être commandés séparément.

## ATTRIBUTS DU PRODUIT

---

Référence article: 24057

Hauteur (H): 612mm

Largeur (W): 600mm

Profondeur (D): 610mm

Matériau: Acier inoxydable 304

Finition: Finition brossée 3

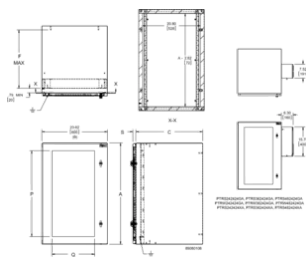
Épaisseur (T): 1.9mm

Unités de rack: 12U

Angles de rack supplémentaires: PTR24T ou PTR24S

## DIAGRAMMES

---



## AVERTISSEMENT

---

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**