

Baie NetShelter grande profondeur à montage mural

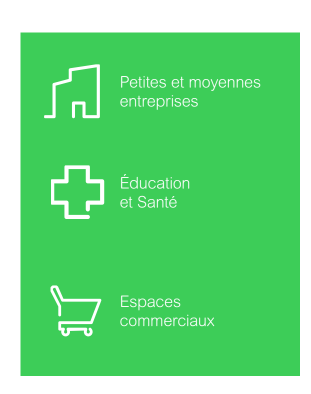
Déploiement d'équipements en toute simplicité, en optimisant l'utilisation de l'espace.

Facilité d'installation, robustesse et capacité de charge

Qu'il s'agisse de réaménager un espace ou de construire une nouvelle solution Edge, la baie NetShelter grande profondeur à montage mural offre fiabilité, durabilité et facilité de déploiement pour les équipements monophasés installés au mur. Le montage sur support assure un déploiement rapide et facile. Idéal pour différents marchés tels que le retail, la santé, les centres de distribution et l'éducation, il offre une solution efficace pour le déploiement d'équipements IT pour les applications en Edge Computing.



- Profondeur de montage maximale de 835 mm et capacité de charge de 158 kg
- Montage sur support pour un déploiement facile, rapide et sûr, garantissant praticité et sécurité
- Conception pré-assemblée pour minimiser le temps d'installation
- Optimisé pour héberger en toute sécurité des données sensibles afin d'assurer la conformité à la norme PCI
- Permet l'installation d'une unité PDU Zero-U avec un espace de montage vertical pour alimenter l'équipement sans sacrifier l'espace précieux du rack
- Ouverture en haut et en bas pour faciliter la gestion et l'entretien des câbles
- Compatible avec les solutions de sécurité NetBotz d'APC pour l'accès à distance, la vidéosurveillance et la surveillance de son environnement (vendu séparément)
- Listé UL 2416









Baie NetShelter grande profondeur à montage mural

Profitez d'une installation facile sur site et optimisez l'utilisation de l'espace grâce à notre baie NetShelter grande profondeur à montage mural, qui offre une profondeur suffisante pour le déploiement d'un onduleur ou d'un serveur, le tout dans une conception élégante et discrète.

- Déploiement facile. Accueille les équipements Edge à haute densité, y compris les produits APC Smart-UPS et les serveurs de différentes tailles.
- Installation simplifiée sur le terrain. Facile à monter et à configurer, pratique pour l'installation de l'équipement avant le montage sur le mur.
- Dimensions réduites. Conçu de manière à être peu encombrant, il facilite l'accès et limite les interférences avec les opérations.
- Meilleure organisation du câblage. Les découpes en haut et en bas avec des canaux de câbles à l'arrière permettent un câblage plus organisé et plus efficace.

Caractéristiques du produit

Unités de rack	12U	18U	24U
SKU	AR112SM	AR118SM	AR124SM
Unités de rack	12	18	14
Hauteur (mm)	662	889	1156
Largeur (mm)	600	600	600
Profondeur (mm)	1037	1037	1037
Profondeur max. de l'équipement en mm	835	835	835
Charge statique (kg)	158	158	158
Ventilation	Passive	Passive	Passive
Type de porte	Perforée	Perforée	Perforée
Indice de protection	IP2X	IP2X	IP2X



Configurez une solution complète à l'aide de notre outil de configuration local (Local Edge Configurator). Les partenaires peuvent s'inscrire et explorer les options sur se.com/MySchneider.



Schneider Electric France **Direction Marketing Communication France** 35, rue Joseph Monier - CS 30323 F92506 Rueil-Malmaison Cedex

Conseils et services se.com/fr/contact

© 2023 Schneider Electric. Tous droits réservés. Life Is On Schneider Electric est une marque commerciale appartenant à Schneider Electric SAS, ses filiales et ses sociétés affiliées. En raison de l'évolution des normes et du matériel, les caractéristiques indiquées par les textes et les images de ce document ne nous engagent qu'après confirmation par nos services. Life Is On : la vie s'illumine - Conception, réalisation : Stéphane Desprez, Schneider Electric

