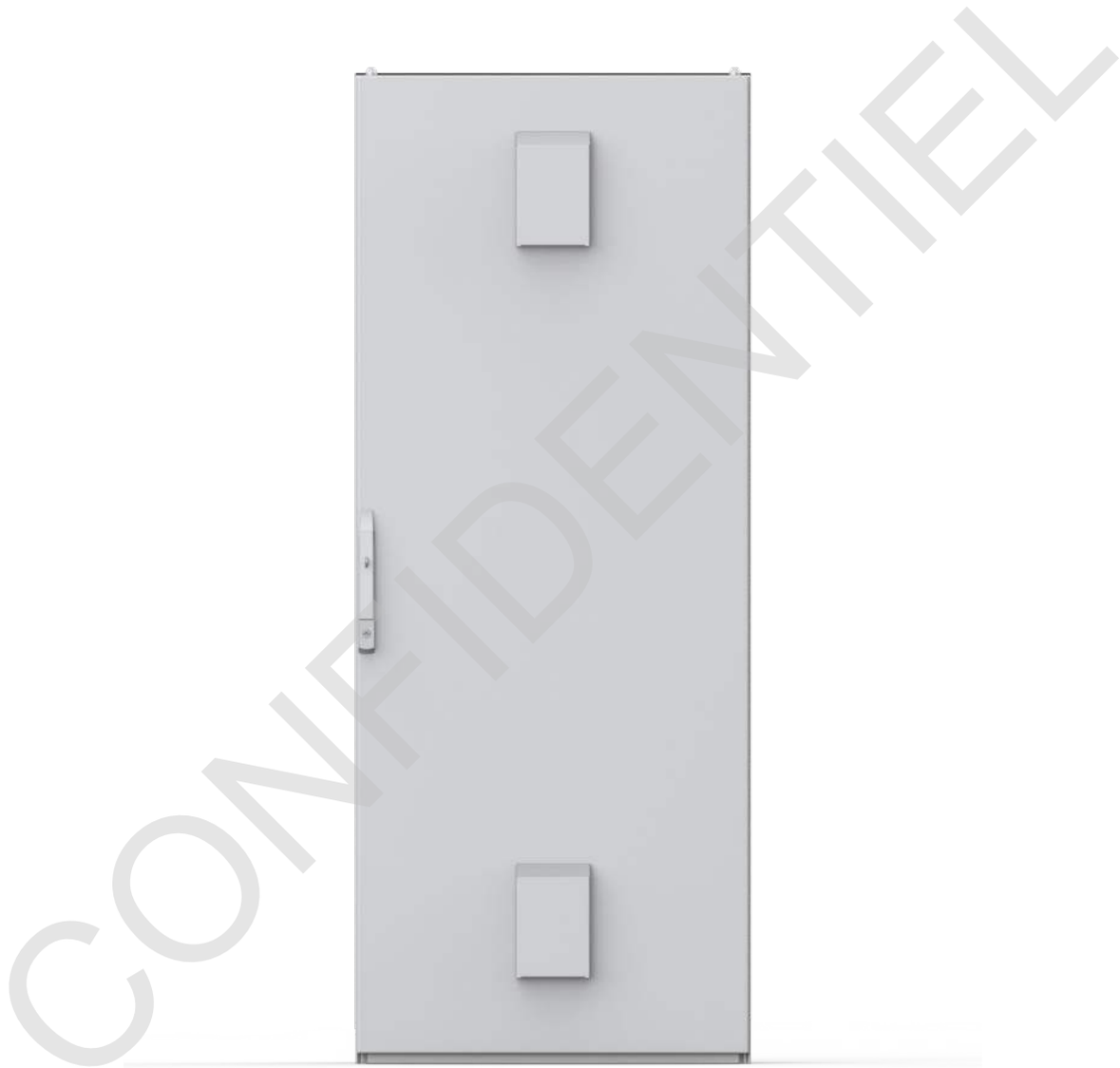


Power Hub Express Plus

Spécifications et informations pour les commandes



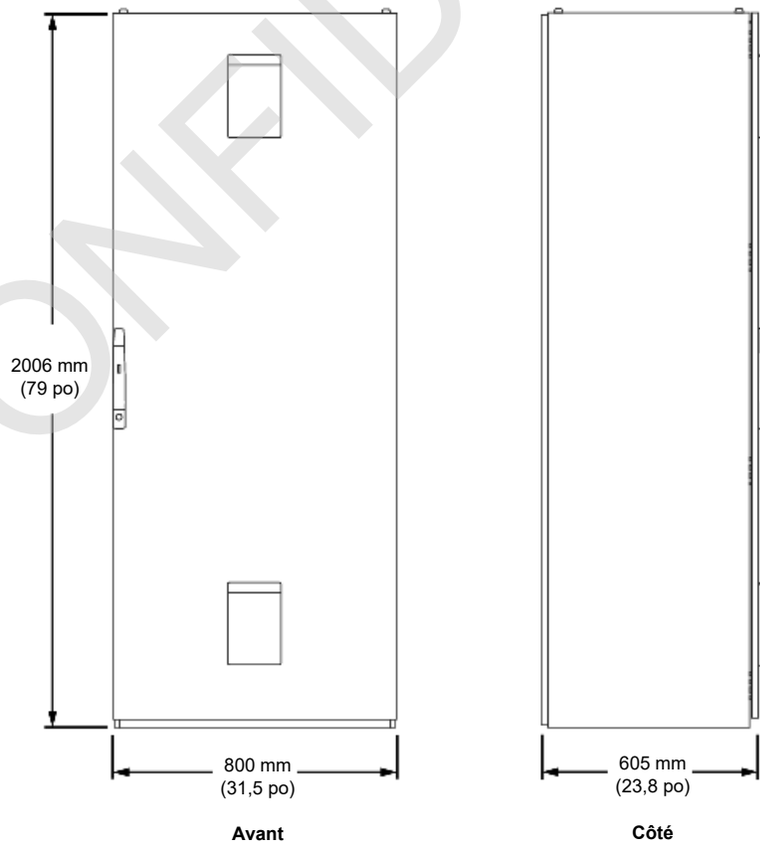
Informations pour les commandes

Les codes de commande ci-dessous correspondent à des configurations de produits spécifiques. Veuillez communiquer avec le service des ventes ChargePoint pour obtenir de plus amples renseignements.

Matériel

Description	Code de commande
Power Hub Express Plus, version NA, mise à la terre et prend en charge 8 stations Express Plus Power Link et est cotée à 350 ampères. Le Power Hub Express Plus est nécessaire lorsque vous connectez plus de 2 bornes Power Link à un Power Block.	EXPP-PH1081-350A
Conforme à BUY AMERICA FTA. Power Hub Express Plus, version NA, mise à la terre et prend en charge 8 stations Express Plus Power Link et est cotée à 350 ampères. Le Power Hub Express Plus est nécessaire lorsque vous connectez plus de 2 bornes Power Link à un Power Block.	EXPP-PH1081-350A-FTA
Kit de deuxième entrée pour Power Hub Express Plus. Ajoute un interrupteur sectionneur et un matériel pour les cosses de réception à partir d'un deuxième Power Block.	EXPP-PH1000-2IN-KIT

Dimensions et dessins architecturaux



Spécifications générales

Classement électrique

Valeur nominale d'entrée	1000 V c. c. 350 A
Valeur nominale de sortie	1000 VDC 350 A
Câblage	Change. Reportez-vous au <i>Guide de conception du site Power Hub</i> .
Courant nominal de court-circuit	100 kA
Nombre de bornes desservies	Jusqu'à 8
Nombre de blocs d'alimentation desservis	Jusqu'à 2 (L'unité Power Hub Express Plus sert 1 Power Block. Un deuxième kit d'entrée est nécessaire pour servir 2 Power Blocks)

Caractéristiques nominales de sécurité et de fonctionnement

Impact nominal	IK10
Sécurité et conformité	Conforme aux normes UL 2202, CSA C22.2 No. 107.1 Le produit expédié est certifié UL et cUL. Conforme à la norme IEC 61851-1. Le produit expédié porte la marque CE.
Températures d'entreposage	-40 °C à 55 °C (-40 °F à 131 °F), 50 % d'humidité relative
Températures de fonctionnement	-40 °C à 50 °C (-40 °F à 122 °F)
Altitude de fonctionnement	< 3 000 m (9 800 pi)
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 95 % à +50 °C (+122 °F) sans condensation

Spécifications génériques

Dimensions	2006,3 (H) x 800 (L) x 605 mm (P) (78,99 x 31,5 x 23,82 po)
Poids	181 kg (400 lb)
Enceinte nominale	Type 3R, IP 56



ChargePoint, Inc.
240 East Hacienda Avenue
Campbell, CA 95008-6617 USA

Nous contacter

Visitez [chargepoint.com](https://www.chargepoint.com)

ChargePoint, Inc. (« ChargePoint ») se réserve le droit de modifier l'offre et les caractéristiques de ses produits à tout moment et sans préavis. ChargePoint n'est pas responsable et décline expressément toute responsabilité relativement aux erreurs typographiques ou graphiques, aux imprécisions ou aux incomplétudes qui pourraient apparaître dans ce document. Ce document n'élargit pas et ne modifie en rien les conditions générales d'achat de ChargePoint, incluant, mais sans s'y limiter, la garantie qui y est énoncée.

Copyright © 2023 ChargePoint, Inc. – Tous droits réservés. CHARGEPOINT est une marque de commerce et de service enregistrée aux É.U. et une marque de logo déposée de ChargePoint, Inc. en Europe. ASSURE et CHARGEPOINT AS A SERVICE sont des marques de commerce de ChargePoint Inc. aux É.-U. Tous les autres produits ou services mentionnés sont des marques de commerce ou des marques de service, des marques déposées ou des marques de service déposées de leurs propriétaires respectifs.