

Piles à combustible réversibles PEM

FCSU-023



Description du produit


La pile à combustible PEM réversible combine les fonctions d'un électrolyseur et d'une pile à combustible en UN SEUL appareil. Lors de l'application d'un courant électrique, l'appareil agit comme un électrolyseur qui produit de l'hydrogène et de l'oxygène à partir de l'eau désionisée.

Lors de l'application d'une charge, l'appareil se comporte comme une pile à combustible et génère de l'électricité à partir d'hydrogène.

Caractéristiques

- Pile à combustible PEM réversible haute performance
- Le mode électrolyseur convertit l'eau en hydrogène et oxygène
- Le mode pile à combustible produit de l'électricité à partir d'hydrogène et oxygène
- Entièrement compatible avec la gamme Horizon Education
- Disponible en couleurs bleues et transparentes

Contenu

- Lot de 5 piles à combustible réversibles PEM
- Tubes
- Épingles
- Câbles banane / câbles de connexion
- Seringue
- Manuel d'utilisation : 

Spécifications

Dimensions	54x54x17mm
Poids total:	67,7 g
Tension d'entrée	1,8 V ~ 3 V (CC)
Courant d'entrée	0,7A
Taux de production d'hydrogène	7 ml/min
Taux de production d'oxygène	3,5 ml/min
Tension de sortie	0,6 V (CC)
Courant de sortie	360 mA
Pouvoir:	210 mW

Informations sur l'emballage

Quantité par caisse	1
1 unité=(lot de 5) :	
Quantité du pack principal (unités):	24
Type d'emballage:	papier carton
Conteneur 20' (unités):	6550
Conteneur 40' (unités):	13355
Longueur de la boîte unitaire (cm/po) :	21 / 8.3
Largeur de la boîte unitaire (cm/po):	15 / 5,9
Hauteur de la boîte unitaire (cm/po):	10 / 3,9
Volume unitaire (Litres/Mètres Cubes) :	3.6 / 0,003
Poids de la boîte unitaire (kg/lb) :	0,61 / 1.3
Longueur du colis (cm/po):	63 / 24,8
Largeur du carton (cm/po):	45 / 17,5
Hauteur du colis (cm/po):	35 / 13,8
Volume des cartons (Litres/mètres cubes) :	99,2 / 0,099
Poids du colis (kg/livres) :	9.8 / 21.6

*La taille des cartons peut varier entre 1 et 2 cm. †



Informations logistiques

Code CUP de l'article :	N / A
Code HS de l'article :	-
Fabriqué à :	Shanghai, Chine
Entrepôt local Prague, République tchèque	
Port FOB :	Los Angeles, États-Unis
Date de première expédition :	disponible dès maintenant
Commande minimum:	24

*Toutes les informations contenues dans cette fiche technique sont sujettes à changement sans préavis. En cas de doute, veuillez contacter l'équipe commerciale Horizon.