

[Afficher tous les 4 produits de la même famille.](#)

Alimentation 110-240 V pour #59-178/#59-179



110-240V Power Supply

Stock **#59-180** **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €280⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité	
Qté 1-2	€280,00 prix unitaire
Qté 3+	€259,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Conformité réglementaire

Certificate of Conformance:

[Visionner](#)

Description produit

- Convertissent de petits courants en tensions utilisables
- Gain variable
- Conceptions haute vitesse et bruit réduit

Les Amplificateurs de Courant sont des dispositifs de conversion courant-tension utilisés pour amplifier un petit courant provenant d'une photodiode ou d'un photomultiplicateur avec un très faible bruit. Nos versions bruit réduit et haute vitesse sont disponibles avec des fonctionnalités de gain variables. L'amplificateur bruit réduit est un amplificateur à bruit réduit en deux phases avec un couplage CA/CC sélectionnable, une tension offset de polarisation réglable et un filtre passe-bas de 10 Hz. Le modèle haute vitesse est également muni d'un couplage CA/CC en plus d'un décalage réglable pour la correction de la ligne de base, d'une polarisation réglable pour une utilisation avec des photodiodes rapides, et de filtres passe-bas sélectionnables de 10 MHz et 1 MHz.

Remarque: Une alimentation d'énergie est nécessaire pour l'utilisation des produits [#59-178](#) et [#59-179](#).

;