

POWER UNIT

HP 50 UNITÉ D'ALIMENTATION

Les unités d'alimentation HP fournissent l'énergie nécessaire au fonctionnement des éliminateurs de charge électrostatique haute performance Fraser.

La HP50 produit une haute tension et une faible intensité de façon contrôlée et sûre, alimentant ainsi les éliminateurs de charge électrostatique CA haute performance Fraser, fonctionnant à 5,5 kV.



- > Elle est équipée de connecteurs à baïonnettes permettant de brancher rapidement et facilement les éliminateurs électrostatiques. La HP50 peut alimenter jusqu'à quatre éliminateurs électrostatiques.
- > Options de contrôle à distance pour faire le lien avec le PLC du client, montrant si les éliminateurs électrostatiques fonctionnent et s'ils doivent être nettoyés.
- > Construction classée IP54.
- > Toutes les commandes et les câbles se trouvent du même côté.



Spécification

Construction:	Boîtier en acier avec peinture pulvérisée. Transformateur avec bobinage entièrement encapsulé.
Sortie:	5.5kV. Intensité limitée à 5mA max.
Entrée:	Au besoin. Spécifiez la tension. Commutateur et fusible secteur illuminés (230V 500mA, 115V 1A), câble secteur de 3m – sauf demande différente.
Charge maximum:	Unité barre et câble HT 1250-S Bar de 15 m.
Voyant distant en option:	Options : montre le statut de la haute tension et si les barres nécessitent un nettoyage; signal montrant le statut secteur ou bien montrant le statut haute tension – voyants indicateurs sur le couvercle du boîtier.
Sécurité:	Le modèle est limité à une intensité de 5mA. Si la demande de courant est supérieure, alors le bobinage se verrouille. L'alimentation se remet en route une fois que la surcharge ou le défaut est éliminé.

BOUSSEY CONTROL EUROPE - Jacob Lacopstraat 36 Bus 101 - 9700 Oudenaarde - Belgium

+32 55 423953 - +32 55 612101

Email: info@boussey-control.eu – Site Internet: www.boussey-control.com

Dimensions

