

POWER UNIT

HP 80 UNITÉ D'ALIMENTATION

Les unités d'alimentation HP fournissent l'énergie pour le fonctionnement des derniers éliminateurs d'électricité statique haute performance de la société Fraser. Elles offrent de nombreux avantages aux fabricants internationaux.

Le modèle HP 80 produit une haute tension de faible intensité de manière contrôlée et sécurisée afin de fournir la puissance nécessaire aux éliminateurs d'électricité statique haute performance CA de la société Fraser, fonctionnant en 8 kV.



Spécification

- | | |
|-------------------------------|---|
| Construction: | Boîtier en acier peint par poudrage. Transformateur avec bobinage entièrement encapsulé. |
| Puissance: | 8 kV. Courant limité à 5mA max. |
| Alimentation: | Selon les besoins. Veuillez spécifier la tension et la fréquence. Interrupteur d'alimentation illuminé et fusible (230 V : 500 mA, 115 V : 1 A). Câble d'alimentation de 3 m de long - à moins qu'il ne soit spécifié autrement. |
| Charge maximale: | 10 m de barre et de câble haute tension combiné. |
| Indicateur à distance: | Options :- Indique le statut de la haute tension et si les barres ont besoin d'être nettoyées, avec signal de tension zéro. Indique le statut de la haute tension avec signal de tension zéro. Voyants témoins DEL sur le couvercle du boîtier. |
| Sécurité: | La conception de l'appareil limite le courant à 5 mA. Si la consommation de courant dépasse cette valeur, le bobinage s'arrête. L'appareil se remet en marche une fois la charge excessive éliminée ou la panne rectifiée. |

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

