



LB2A4S

Ce type d'alimentation intègre deux transformateurs de haute tension à déphasage de 180° des tensions de sortie. Les barres antistatiques branchées produisent ainsi à la fois des ions positifs et négatifs.

Ceci assure une neutralisation optimale de la charge électrostatique, même à de très grandes vitesses de défilement. L'alimentation est munie de deux voyants indicateurs de haute tension et d'un interrupteur marche/arrêt avec voyant de signalisation.

LB2A4D

Cet appareil d'alimentation offre la possibilité de couper l'alimentation lors d'une baisse de la tension de sortie à régler, par exemple suite à un court-circuit.



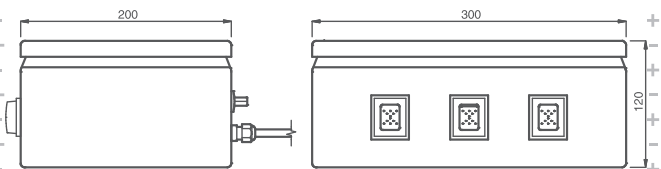
Simco-Ion Netherlands

Postbus 71
Lochem, The Netherlands NL-7240 AB
Tel: +31 (0)573 288333
Fax: +31 (0)573 257319
general@simco-ion.nl
www.simco-ion.nl

Spécifications techniques

Boîtier	acier, peint époxy
Poids	6 kg
Connexions	2 x 4
Interrupteur avec voyant lumineux	oui
Témoin de présence de haute-tension	néon
Câble	1,8 m
Température ambiante	0 - 50°C
Conditions d'utilisation	milieu industriel
U primaire	115 V ou 230 V *
Fréquence	50 ou 60 Hz*
Consommation	100 Watt
U secondaire	4 kV AC *
I secondaire	2,5 mA max.

*Autres caractéristiques non standards sur demande



Plan LB unit