

Master Static Bypass MSB 800



ENTREE	
Tension	380 / 400 / 415 V triphasé + N
Tolérance de tension	±15 % (sélectionnable entre ±10 % et ±25 % à partir du panneau frontal)
La fréquence	50 / 60 Hz
Tolérance de fréquence	±2 % (sélectionnable entre ±1 % et ±6 % à partir du panneau frontal)

INFO POUR L'INSTALLATION	
Couleur	Gris foncé RAL 7016
La communication	Double RS232 + contacts secs + 2 slots pour l'interface de communication
Indice de protection	IP20 (autres sur demande)
Protections	Protection de retour d'alimentation
Niveau sonore	<65 [dBA] de l'avant (de 0 à pleine charge)
Température de fonctionnement	0 °C - 40 °C
Storing temperature	de -10 °C à +50 °C
Humidité relative	5 à 95 % (sans condensation)
Normes	EN 62040-1 general safety requirements; IEC 62040-2 electromagnetic compatibility

DONNÉES	
Poids	570 kg
Dimensions (h l p)	1900x1000x850 mm