

BGF

Convertisseurs haute fréquence pour alimenter les aiguilles BGN

- Sortie 42 V 200 Hz 3 phases, très sûre - Aucun entretien nécessaire
- Berceau de protection en acier
- Compatible avec alimentation de 50 ou 60 Hz
- Réglage de fréquence possible.

BGF 14

- Alimentation 230 V monophasée avec 1 prise en sortie 42 V
- 1 (kVA) - Indice de protection électrique : IP 44
- Température d'utilisation : -10°C à +90°C

BGF 24

- Alimentation 230 V monophasée avec 2 prises en sortie 42 V
- 1,5 (kVA) - Indice de protection électrique : IP 44
- Température d'utilisation : -10°C à +90°C

BGF 24T

- Alimentation 400 V triphasée avec 2 prises en sortie 42 V
- 1,5 (kVA) - Indice de protection électrique : IP 44
- Température d'utilisation : -10°C à +90°C



BGF 14



BGF 24
BGF 24T

Convertisseurs haute fréquence pour aiguilles BGN

Références	Gencod	Modèles	Alimentation	No. de prises sortie	Intensité de sortie (A)	Dimensions (mm)			Poids (kg)
						larg	Ht	Long	
H10-066	3520291040952	BGF 14	230 V / 50 Hz mono	1	14	250	350	510	25
H10-069	3520291040969	BGF 24	230 V / 50 Hz mono	2	21	270	390	520	36
H10-040	3700018170654	BGF 24T	400 V / 50 Hz tri	2	21	270	390	520	32