

Coffret en tôle d'acier **BGUK 60**



Photo de la ref. BGUK 30/2

Avantages

Système de rail intégré pour l'installation de différentes tailles de produits (BGUK 30 - BGUK 60)

Surfaces revêtues de poudre RAL 5008

Avec des ailettes de refroidissement pour une évacuation optimale de la chaleur

Façade sans ailettes de refroidissement pour des options de connexion individuelles (BGUK 10 - 60)

Anneaux de levage intégrés

Applications

Coffret universel en acier avec ouvertures de ventilation pour indice de protection IP20/IP23.

Certifications



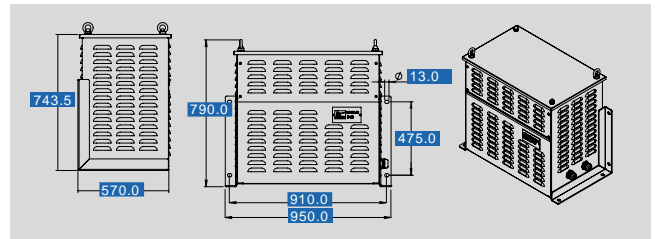
Coffret en tôle d'acier BGUK 60

Type	BGUK 60
Données de fonctionnement	
Boîtier adapté pour l'indice de protection	IP 23
Pour alimentation (monophasé)*	25.000 VA
Pour alimentation (triphase)*	25.000 VA
Perte max. d'alimentation (à temp. ambiante 40 °C)	950 W
Notes	
*	La puissance mentionnée est indicative. Des divergences sont possibles en fonction du modèle de transformateur.
Données de commandes	
Numéro de commande	BGUK 60

données électriques

Type	BGUK 60
Raccordement et montage	
Montage au mural	Oui
Montage au sol	Oui
Type de presse-étoupe	2 x M 50
Ø presse-étoupe	23 - 32 mm
Dimensions et poids	
Dimensions intérieures réelles (L)	805 mm
Dimensions intérieures réelles (P)	525 mm
Dimensions intérieures réelles (H)	690 mm
Ø trou de fixation	13 x 17 mm
Poids	
Poids	65,0 kg

données mécaniques



sous réserve de modification