

Coffret en tôle d'acier **BGUK 30**



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



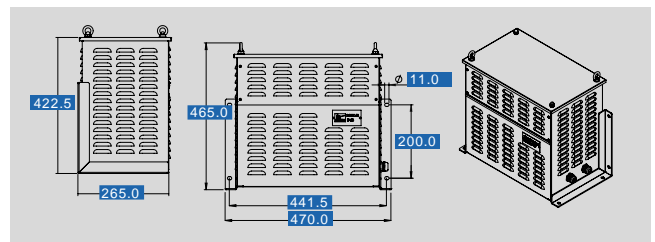
Coffret en tôle d'acier BGUK 30

Type	BGUK 30
Données de fonctionnement	
Boîtier adapté pour l'indice de protection	IP 23
Pour alimentation (monophasé)*	5.000 VA
Pour alimentation (triphase)*	3.000 VA
Perte max. d'alimentation (à temp. ambiante 40 °C)	260 W
Notes	
*	La puissance mentionnée est indicative. Des divergences sont possibles en fonction du modèle de transformateur.
Données de commandes	
Numéro de commande	BGUK 30

données électriques

Type	BGUK 30
Raccordement et montage	
Montage au mural	Oui
Montage au sol	Oui
Type de presse-étoupe	2x M 25
Ø presse-étoupe	9 - 14 mm
Dimensions et poids	
Dimensions intérieures réelles (L)	305 mm
Dimensions intérieures réelles (P)	185 mm
Dimensions intérieures réelles (H)	370 mm
Ø trou de fixation	11 x 14 mm
Poids	
Poids	16,0 kg

données mécaniques



sous réserve de modification