

Coffret en tôle d'acier **BGUK 40**



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



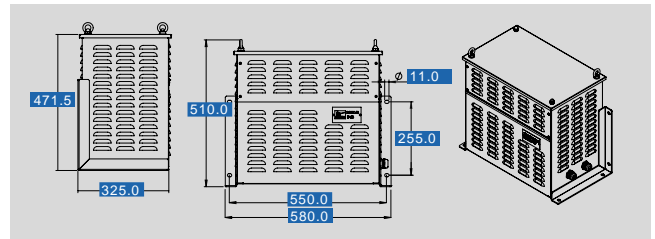
Coffret en tôle d'acier BGUK 40

Type	BGUK 40
Données de fonctionnement	
Boîtier adapté pour l'indice de protection	IP 23
Pour alimentation (monophasé)*	10.000 VA
Pour alimentation (triphase)*	6.300 VA
Perte max. d'alimentation (à temp. ambiante 40 °C)	340 W
Notes	
*	La puissance mentionnée est indicative. Des divergences sont possibles en fonction du modèle de transformateur.
Données de commandes	
Numéro de commande	BGUK 40

données électriques

Type	BGUK 40
Raccordement et montage	
Montage au mural	Oui
Montage au sol	Oui
Type de presse-étoupe	2x M 32
Ø presse-étoupe	13 - 17 mm
Dimensions et poids	
Dimensions intérieures réelles (L)	455 mm
Dimensions intérieures réelles (P)	275 mm
Dimensions intérieures réelles (H)	425 mm
Ø trou de fixation	11 x 14 mm
Poids	
Poids	22,0 kg

données mécaniques



sous réserve de modification