

## Coffret en tôle d'acier **BGUK 50**



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 50

données électriques

Type	BGUK 50
<b>Données de fonctionnement</b>	
Boîtier adapté pour l'indice de protection	IP 23
Pour alimentation (monophasé)*	15.000 VA
Pour alimentation (triphase)*	15.000 VA
Perte max. d'alimentation (à temp. ambiante 40 °C)	760 W
<b>Notes</b>	
*	La puissance mentionnée est indicative. Des divergences sont possibles en fonction du modèle de transformateur.
<b>Données de commandes</b>	
Numéro de commande	BGUK 50

données mécaniques

Type	BGUK 50
<b>Raccordement et montage</b>	
Montage au mural	Oui
Montage au sol	Oui
Type de presse-étoupe	2x M 40
Ø presse-étoupe	17 - 24 mm
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimensions intérieures réelles (L)	555 mm
Dimensions intérieures réelles (P)	375 mm
Dimensions intérieures réelles (H)	520 mm
Ø trou de fixation	13 x 17 mm
Poids	
Poids	32,0 kg

