#### **BGUK 30**



## **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**

	Туре	BGUK 30		Туре	BGUK 30
٦٢	Données de fonctionnement		<u> </u>	Raccordement et montage	
onnées électriques ∓	Boî tier adaptée pour l'indice de protection	IP 23	iques	Montage au mural	Oui
	Pour alimentation (monophasé)*	5.000 VA		Montage au sol	Oui
	Pour alimentation (triphasé)*	3.000 VA		Type de presse-étoupe	2x M 25
	Perte max. d'alimentation (à temp. ambiante 40 °C)	260 W		Øpresse-étoupe	9 - 14 mm
	Notes		can	Dimensions et poids	
	*	La puissance mentionnée est indicative. Des	m é	Dimensions intérieures réelles (L)	305 mm
		divergences sont possibles en fonction du modèle		Dimensions intérieures réelles (P)	185 mm
		de transformateur.		Dimensions intérieures réelles (H)	370 mm
	Données de commandes		é	Øtrou de fixation	11 x 14 mm
	Numéro de commande	BGUK 30	'n	Poids	
ŏ			op	Poids	16,0 kg

