



Abbildung zeigt BGUK 30/2

Vorteile

Integriertes Schienensystem zum einfachen Einbau unterschiedlicher Produktgrößen (BGUK 30 - BGUK 60)

Ausgezeichneter Korrosionsschutz und hohe Abriebfestigkeit durch pulverbeschichtete Oberflächen RAL 5008

Mit Kühllöffnungen für optimale Wärmeabfuhr

Geschlossene obere Frontplatte für BGUK 10 - 60 für individuelle Anschlussmöglichkeiten (optional)

Integrierte Kranösen

Anwendungen

Universal-Stahlblechgehäuse mit Kühlrippen für Schutzart IP20/IP23

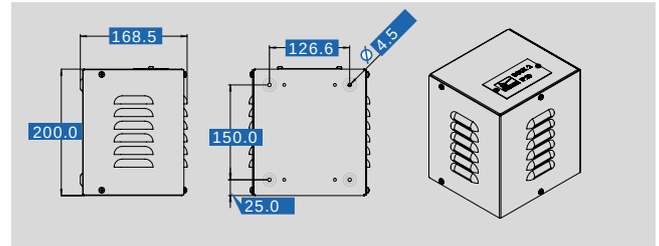
Zulassungen



Stahlblechgehäuse BGUK 2

Typ		BGUK 2
Elektrische Daten	Betriebsdaten	
	Gehäuse geeignet für Schutzart	IP 20
	Für Leistung (einphasig)*	250 VA
	Für Leistung (dreiphasig)*	160 VA
	Max. Verlustleistung (bei 40 °C Umgebungstemperatur)	17 W
Bemerkung	Die angegebene Leistung ist ein Richtwert. Je nach Ausführung des Transformators können Abweichungen auftreten.	
*		
Bestelldaten		
Bestellnummer	BGUK 2	

Typ		BGUK 2
Mechanische Daten	Anschluss und Montage	
	Bodenmontage	Nein
	Wandmontage	Ja
	Kabelverschraubung Typ	2x PG 11
	Kabelverschraubung Ø	5 - 10 mm
	Maße und Gewichte	
	Nutzbare Innenmaß (B)	170 mm
	Nutzbare Innenmaß (T)	155 mm
	Nutzbare Innenmaß (H)	170 mm
	Befestigungsloch Ø	5,5 mm
Gewicht	2,7 kg	



Änderungen vorbehalten.