



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

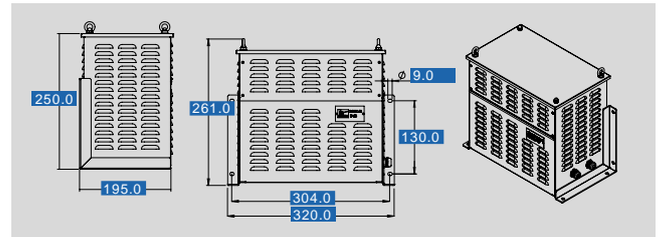
Zulassungen



Stahlblechgehäuse BGUK 10

Typ		BGUK 10
Elektrische Daten	Betriebsdaten	
	Gehäuse geeignet für Schutzart	IP 23
	Für Leistung (einphasig)*	1.600 VA
	Für Leistung (dreiphasig)*	750 VA
	Max. Verlustleistung (bei 40 °C Umgebungstemperatur)	110 W
Bemerkung	Die angegebene Leistung ist ein Richtwert. Je nach Ausführung des Transformators können Abweichungen auftreten.	
*		
Bestelldaten		
Bestellnummer	BGUK 10	

Typ		BGUK 10
Mechanische Daten	Anschluss und Montage	
	Bodenmontage	Ja
	Wandmontage	Ja
	Kabelverschraubung Typ	2x M 25
	Kabelverschraubung Ø	9 - 14 mm
	Maße und Gewichte	
	Nutzbare Innenmaß (B)	235 mm
	Nutzbare Innenmaß (T)	155 mm
	Nutzbare Innenmaß (H)	220 mm
	Befestigungsloch Ø	9 mm
Gewicht	7,0 kg	



Änderungen vorbehalten.