

Stahlblechgehäuse **BG 240**



Abbildung zeigt BG 240

Vorteile

Integriertes Schienensystem zum einfachen Einbau unterschiedlicher Produktgrößen

Ausgezeichneter Korrosionsschutz und hohe Abriebfestigkeit durch pulverbeschichtete Oberflächen RAL 5008/9006

Integrierte Kranösen

Optional mit Lüftungskiemen für optimale Wärmeabfuhr

Optional für Schutzart IP 54 lieferbar

Anwendungen

Universal-Stahlblechgehäuse für Schutzart IP23

Zulassungen



Stahlblechgehäuse BG 240

Elektrische Daten	
Typ	
Betriebsdaten	
Gehäuse geeignet für Schutzart	IP 23
Max. Verlustleistung (bei 40 °C Umgebungstemperatur)	800 W
Für Leistung (einphasig)	-
Für Leistung (dreiphasig)	-
Bestelldaten	
Bestellnummer	BG 240

Mechanische Daten	
Typ	
BG 240	
Anschluss und Montage	
Kabelverschraubung Typ	2 x M50
Kabelverschraubung Ø	23 - 32 mm
Maße und Gewichte	
Gewicht	45,00 kg
Nutzbare Innenmaß (B)	560 mm
Nutzbare Innenmaß (H)	700 mm
Nutzbare Innenmaß (T)	480 mm
Befestigungsloch Ø	11x22 mm
Maße (B x H x T)	798 x 699 x 620

