

Polyestergehäuse BPG



BPG-Leergehäuse

Bewährte Polyestergehäuse für den Einsatz in Maschinenbau, Elektrotechnik und überall dort wo Qualität und Robustheit eine besondere Rolle spielen.

Die BPG Gehäuseserie eignet sich insbesondere für den Einsatz als Klemmgehäuse. Durch die hohe Schutzart von IP 66 schützen sie ihre Einbauten effektiv vor Umwelteinflüssen wie Staub und Wasser.

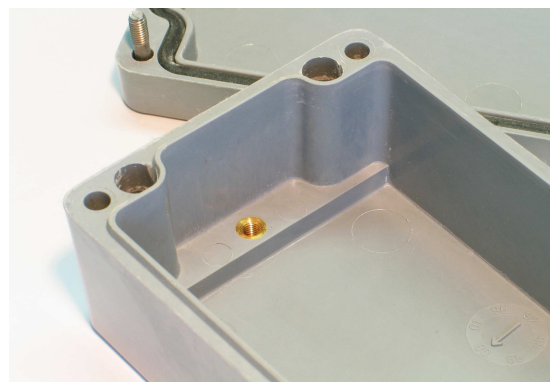
Lieferumfang:

Gehäuse mit Neoprenedichtung, pulverbeschichtet ähnlich RAL 7000, Deckelschrauben aus V2A

Technische Beschreibung:

- Glasfaserverstärktes Polyester, beständig gegen die meisten Lösungsmittel
- Standardeinfärbung ähnlich RAL 7000
- Schutzart IP 66 nach DIN 40050/EN60529
- Deckeldichtung aus Neoprene, von -40°C bis + 80°C beständig
- Deckelschrauben unverlierbar aus nichtrostendem Stahl, wahlweise mit Schlitz- oder Kreuz-Schlitz-Schraubendreher zu betätigen
- Wandbefestigungen durch integrierte Schraubkanäle außerhalb des Innenbereiches
- Innenbefestigung von Montageplatten, Platinen, Tragschienen, etc. in Gewindebuchsen der Bodenstege

- Sondereinfärbung auf Anfrage lieferbar
- auf Wunsch Silikondichtung bis +130°C
- ab Baugröße BPG 6 auch mit Innensechskant- oder plombierbaren Deckelschrauben lieferbar
- Aussenbefestigung über Wandlaschen aus nichtrostendem Stahl möglich
- Montageplatten und DIN - Tragschienen als Zubehör lieferbar



BPG-Bodensteg