Anschlussgehäuse AG...



Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse für den Einsatz im nicht-explosionsgefährdeten Bereich.

Anschlussgehäuse nicht-Ex



- Temperaturbeständig
- Chemikalienbeständig
- Antistatisch

- Korrosionsbeständig/ UV-Beständig
- Kundenspezifische Ausführungen möglich

Beschreibung

Anschlussgehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester zum Anschluss von selbstlimitierenden Heizleitungen, Einader-Heizleitungen sowie mineralisolierten Heizleitungen.

Die Anschlussgehäuse sind in vielen verschiedenen Ausführungen für alle gängigen Anwendungen verfügbar.

Einsatz unter extremen Umweltbedingungen, aggressiven chemischen Medien sowie starke mechanische Belastungen sind kein Problem für diese robusten Verteilergehäuse.

Kundenspezifische Bestückung, andere Größen und/ oder Bohrungen auf Anfrage möglich.



Technische Daten

Abmessungen (LxBxH in mm):

AG 99... 110 x 75 x 55 AG 101... 122 x 120 x 90 AG 102... 160 x 160 x 90 AG 103... 260 x 160 x 90

Schutzart: IP66

Weitere Informationen

Bitte Installationsanweisung beachten!

Bestellinformation

Artikelnummern sowie spezifische Daten siehe 2. Seite

Weiterführende Produkte

Artikelnummer:

IRM040b: Mechanischer Kapillarrohr-

thermostat, 122x120x90mm Einstellbereich 0..+40°C (weitere Temperaturbereiche im

entsprechenden Datenblatt)

Anschlussgehäuse AG...



Standardausführungen

Artikelnummer	Abmessungen (in mm)	Klemm- querschnitt	Verschraubungen	Beschreibung
AG 99	110x75x55	2,5mm²	1x M20 2x M12	Sensor-Anschlussgehäuse für max. 2 Sensoren
AG 99 HK	110x75x55	2,5mm²	2x M20	Anschlussgehäuse 1 phasig für 1 Heizkreis
AG 101	122x120x90	6mm²	1x M25 3x M20	Anschlussgehäuse 1 phasig für bis zu 3 Heizkreise
AG 101 3P	122x120x90	6mm²	1x M25 3x M20	Anschlussgehäuse 3 phasig für bis zu 3 Heizkreise
AG 101 S	122x120x90	6mm²	1x M20 3x M20	Anschlussgehäuse bestückt für Sternpunkt
AG 102	160x160x90	6mm²	1x M32 4x M20	Anschlussgehäuse 1 phasig für bis zu 4 Heizkreise
AG 102 3P	160x160x90	6mm²	1x M32 4x M20	Anschlussgehäuse 3 phasig für bis zu 4 Heizkreise
AG 103	260x160x90	6mm²	1x M32 6x M20	Anschlussgehäuse 1 phasig für bis zu 6 Heizkreise
AG 103 D	260x160x90	6mm²	1x M32 6x M20	Anschlussgehäuse 3 phasig bestückt für Dreieckschaltung

Sonderausführungen ab dem ersten Stück auf Anfrage möglich!