



## 4 - 20 mA Anzeigeräte für Feldmontage

Diese eigensicheren, schleifengespeisten 4/20-mA-Anzeigen der vierten Generation haben große, kontrastreiche Displays mit einem sehr weiten Betrachtungswinkel. Sie arbeiten über einen erweiterten Temperaturbereich und enthalten viele Standardfunktionen, die bisher nur als Optionen erhältlich waren.

Die Geräte gibt es in zwei Größen mit 4- oder 5- stelligem Display. Die Einstellung erfolgt über 4 Fronttasten.

Ausführliche Wärme- und Vibrationstests sorgen für maximale Zuverlässigkeit, die durch eine dreijährige Garantie unterstützt wird.

Die Geräte sind Atex und IECEx zugelassen.

Weitere Zulassungen auf Anfrage.

### Ex-Schutz:

**IECEx:** Gas: Ex ia IIC T5 Ga -40°C ≤ Ta ≤ +70°C

Staub: Ex ia IIIC T80°C Da IP66 -40°C ≤ Ta ≤ +70°C

**ATEX:** Gas:  $\text{Ex}$  II 1G Ex ia IIC T5 Ga -40°C ≤ Ta ≤ +70°C

Staub:  $\text{Ex}$  II 1D Ex ia IIIC T80°C Da IP66 -40°C ≤ Ta ≤ +70°C

### Betriebstemperatur

-40° C bis +70° C



Typ	Ex- Gerät	Industrierausführung (sicherer Bereich)	Anzeigestellen	Anzeige­höhe [mm]	Gehäuseabmessung [mm]
BA 304G	x	-	4-stellig	34	122 x 120
BA 324G	x	-	5-stellig Bargraph	29	122 x 120
BA 504G	-	x	4-stellig	34	122 x 120
BA 524G	-	x	5-stellig Bargraph	29	122 x 120