

## Pressemitteilung

### Industriepreis-Auszeichnung für unseren Safety-TL4896

Die Innovation der GHM GROUP, der einzigartige Sicherheitstemperaturbegrenzer Safety-TL4896 zur direkten Montage in die Schalttafel oder den Schaltschrank, wurde mit dem INDUSTRIEPREIS für besonders fortschrittliche Industrieprodukte im Bereich Elektrotechnik mit dem Prädikat BEST OF 2018 ausgezeichnet. Der Huber Verlag für neue Medien GmbH hat im Jahr 2006 den INDUSTRIEPREIS ins Leben gerufen und zeichnet jährlich fortschrittlichste Produkte und Lösungen aus, welche sich durch z.B. ihren technologischen oder ökologischen Nutzen hervorheben.

Ihre Vorteile:

- nach DIN EN14597 und SIL2 zertifiziert
- integrierter analoger Ausgang für Temperatursignal zur SPS- oder SCADA-Welt
- mit Voralarm, um Prozess- und Stillstandzeiten zu vermeiden
- dient als direkter Anzeiger mit Reset-Funktion
- keine Konfigurations-Software notwendig

#### „Safety first“ – EN14597 und SIL2 zertifiziert

Wird der zulässige Temperaturgrenzwert erreicht oder tritt innerhalb des zulässigen Bereichs ein Fehler an der Überwachungsvorrichtung auf, schaltet der Safety-TL umgehend und ohne Verzögerung ab. Der Alarmkontakt wird ausgelöst, der frontseitige LED-Alarm und die Beleuchtung des Displays leuchten auf und die Fehlerursache wird als Klartext auf dem Display ausgegeben.

Weiterer Pluspunkt ist der sog. Voralarm, der vor dem Erreichen des Grenzwertes einen Alarm auslöst und eine mögliche Abschaltung vermeidet. Es kann frühzeitig eingegriffen und korrigiert werden.

Weitere Informationen unter [www.ghm-group.de/STB](http://www.ghm-group.de/STB)

