***Alles klar!***

*LED-Signalleuchten zusätzlich beschriften*

Aufgrund vermehrter Anfragen von Kunden nach einer Möglichkeit, die LED-Signalsäulen der Reihe **EZ50** zusätzlich zu beschriften, präsentiert IPF nun eine einfache, aber vielseitige Lösung.

Sie besteht aus den unbedruckten Acrylplatten **AE000043** für die LED-Signalleuchte **EZ500320** (drei Leuchtsegmente) und **AE000044** für die **EZ500330** (vier Segmente), mit denen die Leuchten individuell mit Klartext beschriftet werden können. Beide Acrylplatten haben eine Breite von 150mm und unterscheiden sich aufgrund der jeweiligen Anzahl der Leuchtsegmente nur durch ihre Höhe.

Für die einfache Montage steht der Klemmhalter **AE000040** aus PA12-Kunststoff bereit, der mit zwei Schrauben im unteren Bereich der Signalsäulen befestigt sowie positioniert werden kann, um für eine sichere Fixierung der Beschriftung zu sorgen. Die neuen Lösungen von IPF erhöhen maßgeblich die Betriebssicherheit, da es in Zukunft keine Missverständnisse mehr zur Bedeutung der einzelnen Leuchtsegmente gibt.

**Ein Bild, das Text, Design enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.**

*Bildunterschrift:* Die unbeschrifteten Acrylplatten **AE000043** und **AE000044** lassen sich einfach per Klemmhalter an die

LED-Signalleuchten **EZ500320** (Mitte) und **EZ500330** befestigen. (Bild: ipf electronic gmbh)

***ÜBER IPF ELECTRONIC***

Sensoren vom Feinsten

Wenn HIGH-TECH zu HIGH-END wird.

Im deutschsprachigen Raum stehen wir seit mehr als vier Jahrzehnten für Hochleistungs-Sensoren in der Automatisierungstechnik. Wir legen Wert auf höchste Qualität und produzieren nach wie vor selbst am Hauptstandort in Altena im Sauerland.

Wir sind die ipf electronic und machen mehr als nur unseren Job. Wir denken weiter, innovativer, nachhaltiger und bleiben dabei sympathisch. Wir sitzen im Sauerland, einer der innovativsten Regionen des Landes. Unsere Produkte sind präzise, intelligent, technisch ausgereift und vielseitig einsetzbar. Unsere 140 Mitarbeiter leben Service, auch nach den üblichen Geschäftszeiten.

Mit unserer großen Produktvielfalt, hohen Problemlösungskompetenz und starken Serviceorientierung sind wir als Top-Lieferant in der industriellen Sensorik einzigartig. Permanente Forschung und Entwicklung spielen eine ebenso gewichtige Rolle, wie die Weiter- und Fortbildung von Mitarbeitern und Führungskräften. Unser 1982 gegründetes Unternehmen wird bis heute in zweiter Generation familiengeführt. Beim Umweltschutz und nachhaltigen Umgang mit Ressourcen legen wir besondere Maßstäbe an.

***KONTAKT***

**ipf electronic gmbh**

Rosmarter Allee 14

58762 Altena

[info@ipf.de](mailto:info@ipf.de)

[**www.ipf.de**](http://www.ipf.de)



***PRESSEKONTAKT***

**Martinus Menne**

Waldweg 8 ● 57489 Drolshagen

Tel +49 2761 8288861

mm@technikredaktion.de

**www.technikredaktion.de**