



### P2F (Push-to-Fix) Befestigungselement für LED-Module

Steckbefestigung: für Lochdurchmesser im Leuchtenblech 4,2 mm

Material: Metall: CrNi mit Silikonring

Dauerhafter und gleichbleibender Anpressdruck durch elastisches Silikon

Anpresskraft: min. 5 N

- Schneller Montagevorgang erhöht die Produktivität und reduziert die Produktionskosten
- Verhindert mögliche Beschädigung bei Schraubbefestigung durch geringe Einsteckkraft
- Die Materialkombination CrNi und Silikon gewährleisten eine lange Lebensdauer
- Zuverlässige Wärmeableitung durch konstanten Anpressdruck
- Passend für Zhaga standardisierte Lochbilder mit  $\varnothing 4.7$  mm im LED-Modul für zukünftige, standardisierte Platinen-Designs
- Werkzeuglos montierbar
- Automationslösung auf Anfrage
- Lösbarer Verbindung

Anwendungsbeispiel:



Artikel Nr.		Paketdicke	Verpackung	Farb-Code
28.901.U162.10		1.5 - 2.0 mm	5.000 Stück	transparent farblos
28.901.U163.10		2.0 - 2.4 mm	5.000 Stück	transparent gelb
28.901.U164.10		2.4 - 2.7 mm	5.000 Stück	grau
28.901.U165.10		2.7 - 3.2 mm	5.000 Stück	weiß
28.901.U166.10		3.2 - 3.6 mm	5.000 Stück	blau
28.901.U169.10		4.0 mm	5.000 Stück	transparent grau

Zubehör:  
Magnet-Bit 28.901.U811.10



Bithalter 28.901.U801.89

