

# High-Current Clip Flat Pin

## HKF-617 06315 080 A 10002

Artículo HKF-617-0012



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Contacto sin rayones de las lengüetas enchufables planas de construcción compacta
- En el proceso de contacto, las laminillas de contacto se presionan contra el conector plano, pero sin rayarlo.
- Capacidad de corriente de hasta un máximo de 40 A según la variante

PATENT  
PENDING

UTILITY  
MODEL

### Datos generales

Grupo de productos:	Todavía no adaptado (170502)
Serie:	HKF-617
Rejilla:	6,5 mm
Contacto de:	Contacto macho plano
Magnético:	Sí
Modo de montaje:	Bayoneta
Sistema de cambio rápido:	Sí
Altura de montaje ajustable:	No
Con sistema antigiro:	Sí
Casquillo de contacto compatible:	KS-617
Temperatura mín.:	-100 °C
Temperatura máx.:	150 °C
Conforme RoHS:	Sí

### Datos sobre el tipo de cabeza

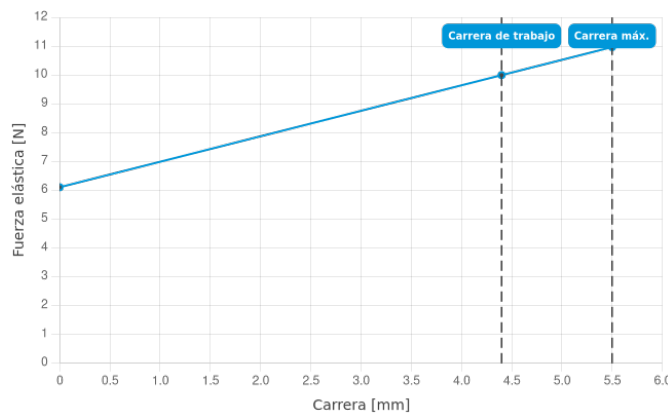
Forma del cabezal:	00-1 Abertura ranurada
Diámetro de cabeza:	6 mm
Tipo de cabeza superficie:	A Oro
Tipo de cabeza material:	6 Bronce

### Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal:	40 A
Resistencia (R <sub>i</sub> ) típica:	10 mOhm

### Datos mecánicos

Longitud total:	57,9 mm
Diámetro de casquillo del perno:	3,5 mm
Carrera máxima:	5,5 mm
Precarga de muelle:	6,11 N
Medida E / dimensión del cuello:	02
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	10 N
Carrera de trabajo recomendada:	4,4 mm



### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467, Constance, Germany  
Phone +49 7531 8105-0  
Customer hotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com

