



**Ausführung: EIMPRESSTECHNIK**  
**Bohrbild: B-RM5,08x7,62-ET-flex-a**  
**Oberfläche: verzinkt**  
**Gewicht: 4,42g**  
**Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!**  
**Technische Änderungen vorbehalten!**  
**Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!**

*Design: PRESS FIT*  
*Drill pattern: B-RM5,08x7,62-ET-flex-a*  
*Surface: tin plated*  
*Weight: 4.42g*  
*Blemishes due to electroplating process permitted!*  
*Subject to change without notice!*  
*Is NOT subject to change service!*

 WÜRTH ELEKTRONIK ICS				Werkstoff / material:		Maßstab / scale:	5 : 1	Ursprungszg. / drawing derivation:	
				CuSn6 F41				Freimaßtoleranz / tolerance:	
				Datum / date	Name / name	Benennung / denomination:			
				Bearb. / drawer	10.07.18	M. Brodbeck	<b>PowerFlex Stift</b> mit Schraube M5 x 10		
				Gepr. / auth.		Marc Brodbeck 2018.07.11 17:00:59 +02'00'			
				geän. / mod.			Zeichnungsnummer / drawing number:		
				Kunden- oder Lieferantenummer / Customer- or supplier part number:			<b>ICS-95247</b>		
				Teilenummer / Supplier part number: S95247					
B	Neu	10.07.18	Haug				Blatt / page: 1		
Index / index	Anderung / modification	Datum / date	Name / name				von / of: 1		
VERTRAULICH! ALLE RECHTE VORBEHALTEN. Weitergabe oder Vervielfältigung ohne vorherige schriftliche Zustimmung verboten. / Confidential! All rights reserve. Passing on or duplication without previous written agreement forbade.								Maßangaben in Millimeter / Dimensions in millimeters	