



**Maximales Drehmoment bei M5: 2,2Nm**  
**Ausführung: EIMPRESSTECHNIK**  
**Bohrbild: B-RM254-ET-a**  
**Oberfläche: verzinkt**  
**Gewicht: 19,44g**  
**Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!**  
**Technische Änderungen vorbehalten!**  
**Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!**

*Maximal torque for M5: 2.2Nm*  
*Design: PRESS FIT*  
*Drill pattern: B-RM254-ET-a*  
*Surface: tin plated*  
*Weight: 19.44g*  
*Blemishes due to electroplating process permitted!*  
*Subject to change without notice!*  
*Is NOT subject to change service!*

		Werkstoff / material:		Maßstab / scale:	Ursprungsztg. / drawing derivation:
		CuZn39Pb3		2 : 1	
				Freimaßtoleranz / tolerance:	
		Datum / date	Name / name	Benennung / denomination:	
		Bearb. / drawer	03.12.18	Powerelement Buchse M5	
		Gepr. / auth.	W. Geck	9er, vollflächig, RM2,54	
		geän. / mod.		Zeichnungsnummer / drawing number:	
		Kunden- oder Lieferantenummer / Customer- or supplier part number:		Blatt / page: 1	
				von / of: 1	
A		Teilenummer / Supplier part number: K91151		ICS-91151	
Index / index		Datum / date		Maßangaben in Millimeter / Dimensions in millimeters	
A		Name / name			
Neu		03.12.18			
Anderung / modification					