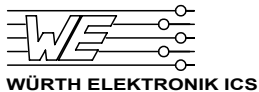


**Maximales Drehmoment bei M10: 17Nm**  
**Ausführung: EIMPRESSTECHNIK**  
**Bohrbild: B-RM254-ET-a**  
**Oberfläche: verzinkt**  
**Gewicht: 32,82g**  
**Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!**  
**Technische Änderungen vorbehalten!**  
**Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!**

*Maximal torque for M10: 17Nm*  
*Design: PRESS FIT*  
*Drill pattern: B-RM254-ET-a*  
*Surface: tin plated*  
*Weight: 32.82g*  
*Blemishes due to electroplating process permitted!*  
*Subject to change without notice!*  
*Is NOT subject to change service!*



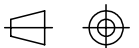
Werkstoff / material:

**CuZn39Pb3**

Maßstab / scale: **2 : 1**

Ursprungsztg. / drawing derivation:

Freimaßtoleranz / tolerance:



Benennung / denomination:

**Powerelement Buchse M10**  
**16er, vollflächig, RM2,54**

Zeichnungsnummer / drawing number:

**ICS-91117**

Blatt / page: **1**

von / of: **1**

Index / index	Änderung / modification	Datum / date	Name / name
A	Legende angepasst	25.09.17	Haug
A	Text angepasst	05.08.15	Haug
A	Übertragen in SW	21.02.14	Haug
A	Neu	19.08.03	Im

Teilenummer / Supplier part number: **K91117**