

**Maximales Drehmoment bei M5: 2,2Nm**

**Ausführung: EIMPRESSTECHNIK**

**Bohrbild: B-RM254-ET-a**

**Oberfläche: verzinkt**

**Gewicht: 6,25g**

**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*

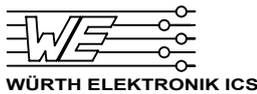
*Surface: tin plated*

*Weight: 6.25g*

*Blemishes due to electroplating process permitted!*

*Subject to change without notice!*

*Is NOT subject to change service!*



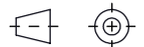
Werkstoff / material:

**CuZn39Pb3**

Maßstab / scale: **2 : 1**

Ursprungszg.: drawing derivation:

Freimaßtoleranz: tolerance:



Datum / date Name / name

Bearb. / drawer **05.06.14** **W. Geck**

Gepr. / auth.

geän. / mod. **02.02.18** **W. Geck**

Kunden- oder Lieferantennummer: Customer- or supplier part number:

Teilenummer: Name Supplier part number:

**K91112**

Benennung / denomination:

**Powerelement Buchse M5**  
9er, vollflächig, RM2,54

Zeichnungsnummer / drawing number:

**ICS-91112**

Blatt page **1**

von of **1**