

max. allowable torque for M4: 1,2Nm  
Execution: PRESS FIT  
surface/coating Plating: tinned  
PC Board Patterns see: B-RM254-ET-c  
weight: 4,53g  
Surface imperfections due to electro plating processing permitted!  
Technical subject to change!

**Max. zulässiges Drehmoment bei M4: 1,2Nm**  
**Ausführung: EIMPRESSTECHNIK**  
**Oberfläche: verzinkt**  
**Mitgeltende Unterlagen für Bohrbild: B-RM254-ET-c**  
**Gewicht: 4,53g**  
**Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!**  
**Technische Änderungen vorbehalten!**



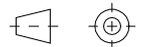
Werkstoff / material:

**CuZn39Pb3**

Maßstab / scale: **2 : 1**

Ursprungszg.: **90307**

Freimaßtoleranz: **DIN ISO 2768 - mH**



Benennung / denomination:

**Powerelement Buchse M4,  
zweireihig, RM2.54, (3x), 9er**

Zeichnungsnummer / drawing number:

**ICS-93473**

Blatt  
page **1**

von  
of **1**

		Datum / date	Name / name
	Bearb. / drawer	27.04.05	W.Geck
	Gepr. / auth.		
	geän. / mod.	09.01.14	W.Geck
<b>A</b>	Zeichnung angepasst	09.01.14	Haug
<b>A</b>	Zeichnung angepasst	29.05.12	Geh
<b>A</b>	Neu	27.04.05	Geh
Zust. index	Änderung modification	Datum date	Name name

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

Teilenummer:  
Supplier part number: **K93473**