

Maximales Drehmoment bei M8: 9Nm

Maximal torque for M8: 9Nm

Ausführung: EIMPRESSTECHNIK

Design: PRESS FIT

Bohrbild: B-RM254-ET-a

Drill pattern: B-RM254-ET-a

Oberfläche: verzinkt

Surface: tin plated

Gewicht: 17,13g (B)

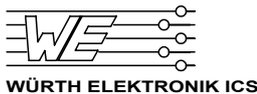
Weight: 17.13g (B)

Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!

Blemishes due to electroplating process permitted!

**Technische Änderungen vorbehalten!
Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!**

*Subject to change without notice!
Is NOT subject to change service!*



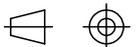
Werkstoff / material:

CuZn39Pb3

Maßstab / scale: **2 : 1**

Ursprungszg. / drawing derivation:

Freimaßtoleranz / tolerance:



Benennung / denomination:

Powerelement Stift M8
13er, vollflächig, RM2,54

Zeichnungsnummer / drawing number:

ICS-96798

Blatt / page: **1**

von / of: **1**

Index / index	Anderung / modification	Datum / date	Name / name

Bearb. / drawer	Datum / date	Name / name
	06.04.11	A. Gebert
Gepr. / auth.		
	geän. / mod.	24.01.18
		W. Geck

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

Teilenummer / Supplier part number: **K96798**