

Maximales Drehmoment bei M6: 3,9Nm

Ausführung: EINPRESSTECHNIK

Bohrbild: B-RM254-ET-a

Oberfläche: verzinkt

Gewicht 15,4g

Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!

Technische Änderungen vorbehalten!

Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!

Maximal torque for M6: 3.9Nm

Design: PRESS FIT

Drill pattern: B-RM254-ET-a

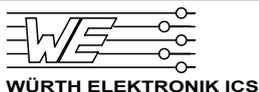
Surface: tin plated

Weight: 15.4g

Blemishes due to electroplating process permitted!

Subject to change without notice!

Is NOT subject to change service!



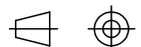
Werkstoff / material:

CuZn39Pb3

Maßstab / scale: **2 : 1**

Ursprungsztg. / drawing derivation:

Freimaßtoleranz / tolerance:



Benennung / denomination:

Powerelement Buchse M6
10er, vollflächig, RM2,54

Zeichnungsnummer / drawing number:

ICS-92132

Blatt / page: **1**

von / of: **1**

				Datum / date	Name / name
				06.10.11	A. Gehring
				04.04.18	W. Geck
B	Legende angepasst	04.04.18	Haug	Kunden- oder Lieferantenummer / Customer- or supplier part number:	
B	Toleranz hinzugefügt	08.02.16	Haug		
B	Neu	06.10.11	Geh		
Index / index	Anderung / modification	Datum / date	Name / name	Teilenummer / Supplier part number: K92132	