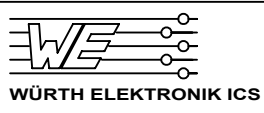


Ausführung: EINPRESSTECHNIK
Bohrbild: B-RM285-ET-d
Oberfläche: verzinkt
Gewicht: 5,79g
Fehlstellen bedingt durch die Galvanik zulässig!
Technische Änderungen vorbehalten!
Unterliegt NICHT dem Änderungsdienst!

Design: PRESS FIT
Drill pattern: B-RM285-ET-d
Surface: tin plated
Weight: 5.79g
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: **90550**

Freimaßtoleranz / tolerance:

				Datum / date	Name / name
				Bearb. / drawer	11.04.11 A. Gehring
				Gepr. / auth.	
				geän. / mod.	12.01.18 W. Geck
A	Legende angepasst	12.01.18	Haug	Kunden- oder Lieferantenummer / Customer- or supplier part number:	
A	Zeichnung angepasst	19.01.15	Haug		
A	Neu	11.04.11	Geh		
Index / index	Anderung / modification	Datum / date	Name / name	Teilenummer / Supplier part number: K96802	

Benennung / denomination:
Grundelement Ø7,3
13er, rundum, RM2,85

Zeichnungsnummer / drawing number:
ICS-96802

Blatt / page: **1**
von / of: **1**