

# Flachstecker DIN 46342 unisoliert

als Geräte-Anschlüsse nach DIN 46244  
und ähnliche Ausführungen  
zum Schrauben, Schweißen, Löten, Stecken, Nieten.

## Typ T2 zweipolig

Tab connectors, non-insulated

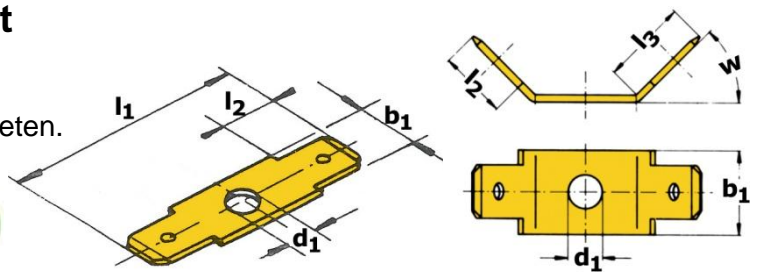


Abbildung	Bestell-Type	Bestell-Code	Nenn-Größe	– Dimensionen in mm –							kg/%	VPE Menge	
				d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	b <sub>1</sub>	w			
	T2.1803.8H3-	xx*	2,8x0,8	3,2	20	5,5				5	180	0,4	1.000
	T2.1805.5H3- T2.1805.8H3-	xx*	4,8x0,5 4,8x0,8	3,5	Auf Anfrage					180		1.000	
	T2.1807.8H3- T2.1807.8H3,5- T2.1807.8H4- T2.1807.8H5- T2.1807.8H6-	xx*	6,3x0,8	3,2 3,7 4,3 5,3 6,2	23	8				180	0,09	1.000	
	T2.0603.8H3-	xx*	2,8x0,8	3,2		5,5	6,5			5	60	0,4	1.000
	T2.0455.5H3,5- T2.0455.8H3,5-	xx*	4,8x0,5 4,8x0,8	3,5	27,5	7	9,5			6,5	45	0,12 0,16	1.000
	T2.0457.8H3- T2.0457.8H3,5- T2.0457.8H4- T2.0457.8H5- T2.0457.8H6-	xx*	6,3x0,8	3,2 3,7 4,3 5,3 6,2	32	8	10			8	45	0,16	1.000
	T2.0905.5H3,5- T2.0905.8H3,5-	xx*	4,8x0,5 4,8x0,8	3,5		7	9,7	6,35		7,5	90	0,09	1.000
	T2.0907.8H3- T2.0907.8H3,5- T2.0907.8H4- T2.0907.8H5- T2.0907.8H6-	xx*	6,3x0,8	3,5 3,7 4,3 5,2 6,2		8	11	10,5 (7)		8	90	0,16	1.000

**Material-Code:** Messing (CuZn) **1** Zinnbronze (CuSn) **2** Stahl (St) **3** Neusilber (CuNiZn) **4**  
**Oberflächen-Code** blank = **0** verzinkt (Sn) = **1** vernickelt (Ni) = **2** versilbert (Ag) = **3** vergoldet (Au) = **4**

**Bestell-Beispiel:** Die Bestell-Type ist durch den Bestell-Code zu ergänzen:  
 \* **T1.0457.8H4-11** (Flachstecker einpolig 45° gewinkelt 6,3x0,8 M4 **Messing verzinkt**)  
**T2.1805.8H3-10** (Flachstecker zweipolig flach 4,8x0,8 M3 **Messing blank**)

**Bemerkung:** Viele Sonderformen stehen auf Anfrage zur Verfügung.



Maßänderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

Presswerkzeuge: Seite xxx