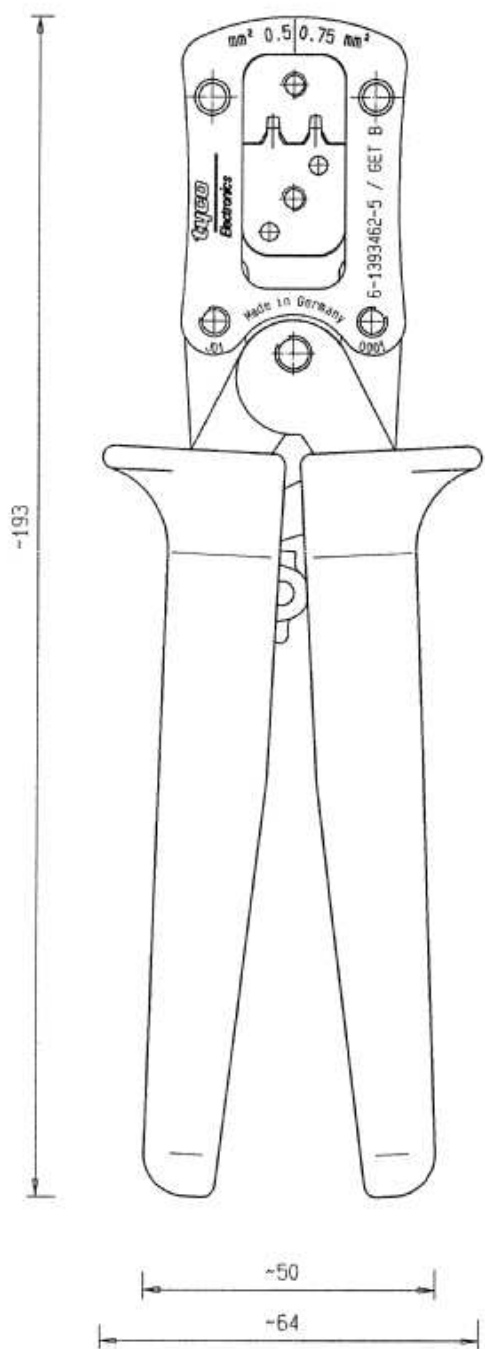


FINISH		PROJECT NO. :		M01-52320		USED ON				
PASSMASS	ABMASS	FREIMASSTOLERANZEN NACH DIN 7168 (WERTE IN mm)						TEIL IM BEREICH X... MIT PN; STRICH-NR. (-1 WIE GEZ.), REVISION-STAND UND LIEFERANTENSYMBOL GEKENNZEICHNET		
		1) ABWEICHEND VON DIN 7168 2) LÄNGE DES KÜRZEREN SCHENKELS						PART TO BE MARKED WITH PN; DASH NO. (-1 AS SHOWN), REV. STATUS AND VENDORS MARK IN AREA X...		
		NENNMASS- BEREICH 1)	UBER	0,5	3	6	30	120	400	
		BIS	3	6	30	120	400	1000		
		ABMASSE	LÄNGEN- BEREICH 1)	FEIN	±0,05	±0,05	±0,1	±0,15	±0,2	±0,3
			MASS	MITTEL	±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8
			RADIEN U. FASEN		±0,2	±0,5	±1	±2	±4	±4
			WINKELABMASSE 1) 2)		±1°	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'
		GENERAL TOLERANCES ACC. TO DIN 7168 (VALUES IN mm)						BEHRRG. OHNE ANGABE		
		1) DEVIATING FROM DIN 7168 2) LENGTH OF SHORT ANGLE SIDE						DIN3141 R3		
								R <sub>a</sub> in µm		
								roh		
								6,3		
								1,6		
								0,4		
								0,1		
								12,5		
								DIN ISO 1302		
								ALLE UNBEMASSTE KANTEN 0.2x45° ENTGRATET		
								REMOVE BURRS, BREAK SHARP EDGES 0.2x45°		
								HÖLLE NDT SPEC.		

THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND IS DISCLOSED TO YOU ON CONDITION THAT NO FURTHER DISCLOSURE IS MADE BY YOU TO OTHER THAN AMP PERSONNEL WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM AMP INCORPORATED, D - 63225 Langen



- Linearer Hub  
Straight action principle

---

- Entriegelbare Zwangssperre  
Ratchet release

---

- Einfache Druckjustage durch Bolzenwechsel  
Easy readjustment of load

---

- Kontaktpositionierung mit Klapppositionierer  
Contact positioning with flap locator

---

- Präzise geschliffene Profile  
Precisely ground profiles

---

- Modernste ergonomisch gestylte Softhandgriffe  
Farbe: Ultramarinblau (RAL 5002)  
Ergonomic soft grips, colour: blue (RAL 5002)

---

- Voll recyclefähig  
Fully recyclable

---

- Anwendungsbereich: GET B Kontakt  
Application range: V23540-\*7000-Y21

Leiterquerschnitt Cross section range mm <sup>2</sup>	Crimphöhe Crimp height ±0.04	Crimpbreite Crimp width ±0.04
0.5	1.06	1.86
0.75	1.16	1.87

LOC	AI	DIST			Gewicht / Weight		0,300kg	
			DWN	09.11.2006	CHK	09.11.2006	APVD	09.11.2006
			M. Delp		M. Delp		L. Bauer	
			DIMENSIONS:		MATERIAL		HT TR	
							tyco Electronics AMP GmbH	
			TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: n. ISO 8015 n. ISO 2768 -MH -E n. DIN 16901 - 140				D - 64625 Bensheim	
P	LTR	REVISION RECORD	DATE	DWN	APVD	NAME		
						HAND CRIMPING TOOL		
						Handcrimpwerkzeug		
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ANDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. JEDER ANWENDER MÜSST DEN JEWELIGS LETZTGÜLTIGEN ANDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.			SCALE	SIZE	DRAWING NO	SHEET	REV	
			1:1	A4	C-6-1393462-5	1 OF 1	A	