DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.
AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.
DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

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.

	N	MATED WITH:	LOC	DIST		SSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE. ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.  REVISIONS							
	ľ	PASSEND ZU: —		_	P LTR		DESC	ERUNGEN CRIPTION HREIBUNG		DATE	DWN	APVD	
	F	PROJEKT NR.: _	/ (	ļ	C2	REVISION F	PER EG00-2081-00 (		H TRANSLATED)	06-SEP-00	R.S.	G.F.	
	Ī				C3	REVISED F	PER ECO-09-02392	29		21OCT09	KK	AEG	
RELEASED FOR PUBLICATION ,1996. FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG PESSEDVED	ALL MONTO RESENVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.					966 966	<del>902-1</del> 902-2	OBSOLET	E				
HTE ZEICHNUNG.	BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE	√1 OB	SOLE	ete pa	RTS: (	OBSOLE	TE CIS STR	EAMLININ	G PER I	D.RENAUD,	/D.SI	NISI	
UNPL	96	REPRESENTATION AND TECHNICAL DATA SEE DRAWING 966											
	15										200	399	
/ o ⊢ I	C COPYRIGHT 1996	DARSTEL	LUN	G UND	TECH	INISCHE	DATEN SIE	EHE ZEIC	HNUNG	966 899			
<u>'-/ </u>		DIMENSIONS: DIMENSIONEN:		E. WEF	RNFR	29-APR-96	MATERIAL	_	FINISH OBERFLAECHE/	FARBE	_		
	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  APVD APVD APVD					29-APR-96			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
				APVD		12-SEP-00				tronics AM		Han	
n.	ISO	GEMEINTOLERANZEI 8015	Ī	G.FELDMEIER PRODUCT SPEC				النسو	D — 6462 	5 Benshein	1		
n.	DIN	16901 - 140		PRODUKTSPEZ			NAME TUBULAR END:	-SLEEVE WITH	PLASTIC SLF	EVE,STRIP FORM	I.MIDDI F	RFFI	
0 PL0 1 PL0 2 PL0 3 PL0	700	±- ±- +-		APPLICATION	SPEC					E,BANDWARE,N	•		
		±- ±- VINKEL ±-		VERARBEITUN			SIZE CAGE CODE	DRAWING NO			RESTRIC	TED TO	
ANGL	∟∪ / W	VIINKEL II-		WEIGHT			A4 00779	C=9669			NUR_	ruek —	
		7 (1)		GEWICHT _			M + 100 / / 9	<b>5</b>					
Æ				CUSTOM				k a v	SSSTAB E	BLATT OF		23	

## **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity: 966902-2