DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT	WIRD DURCH AMP INCORPO	RATED KONTROLLIERT.
AENDERUNGEN, DIE DEM TECHN	ISCHEN FORTSCHRITT DIEN	EN, SIND VORBEHALTEN.
DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN	AENDERUNGSSTAND ERFAHR	EN SIE AUF ANFRAGE.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION

		DERUNGEN, DIE DEN JEWEILS LETZTGU													anobi	.0 01 00	MIACIED	FUR THE	. EXTEST P	REVISION.
Т		ATED WITH: ASSEND ZU:	LOC	DIST						R E	E V I S Iderung	S I O N S	S							
					Ρ	LTR				D		PTION					D	ATE	DWN	APVD
	t	PRO	JEKT NR.: Fr	LPC 01017		A1 E	G00-0)576-	01	DL	JUNET	DOING					29FEI	32001	NG	GF
	t				╈		-	-												
				-																
2000																				
7																				
5																				
FRET FØDER VERØEFFENPLICHONG OM						~ — -								<u> </u>	_, _	740		_		
		DRA	A VV I I	NG	, T	SEt		Ч	'N		4	- 1	4	3	/ /	15	ノーと)		
ER VE																				_
		ZEI	∠HI	VUIV	I	J 🕻	SIE	<u>-</u> -	16	-	۲	'N		4	-12	+ご	5/	/1	9 -!	5
10; 10;	ź																			
S RESERVED	14L IE																			
RES	UKBEI																			
l IÉ:																				
R IG																				
ALL ALL	·ALLE																			
ELTRONICS CORPORATION AL																				
PORA																				
000	5																			
DINO																				
<mark>ZETETIMONG</mark> 20. FLECTRO																				
[] []																				
間の	3																			
AULICHE <u>VNvergoe</u> e Copyright 2000																				
200 B	2																			
AULIG																				
JEKTRANUTATIE UNVERGEFENTTIE HE	~ I																			
	~1	DIMENSIONS:		WN		29FEB	2001	MATER	IAL						VISH					
	М	ASSEINHEITEN: ∏∏		.GEISTER :HK		29FEB	2001					_		OBER	RFLAECHE.	(FARBE		_		
	TO	LERANCES UNLE	iss H	.SCHERER					1	4C	0			tyco.	Electro	onics A	AMP Gπ	ъΗ		
0 Al	THE	ERWISE SPECIFI EMEINTOLERANZEN	G	.FELDMEIER		29FEB	2001		Ĕ	lect	ronic	s		D -	64625	Bensh	eím			
0 PLC		±-		RODUCT SPEC				NAME_	<u>∩1</u> №						NANT					
I PLC 2 PLC		±- ±-	ſ	_					$T \land 4$	MALE ST									POS	
3 PLC 4 PLC		 		PPLICATION ERARBEITUNGSSP		0			101	ST					NRAU	'LLR	VER		POL.	750 51
ANGLE					-2.			SIZE	,		ZEI	RAWING	S-NR.						RESTRIC NUR FUER	IED TO
		$\neg \Rightarrow$		EIGHT -			1	Α4	0 (077	′ 9 (C)-5	5-1	4375	719-	1			-	
t		$\exists \Psi$		USTOMER	ΠR	AW ING			<u>in</u> IND F	N7F		NUNC	-	SCALE		SHEE		OF 1	RE	^v A1
N		-35 REV 31MAR2		JUT UTEN	010			ZNU	UL		ICH.	NON		MASSSTAE	. –	BLATT		VON		$H \perp$

L

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

TE Connectivity: 5-1437719-1