

WAR NR. _	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
PASSEND ZU _	A1	—	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
VERWENDET FÜR 77-9696			P		REVISED PER ECO-11-005150	21MAR11	RK	HMR

ÄNDERUNGEN, DIE DEM  
TECHNISCHEN FORT-  
SCHRITT DIENEN, BE-  
HALTEN WIR UNS VOR

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
 ALL RIGHTS RESERVED.


SIEHE ZEICHNUNG  
 826 467 BLATT 1 VON 2  
 (DIN A2 )

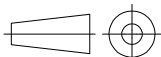
VON DIESER ZEICHNUNG GIBT ES KEIN ORIGINAL

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

© COPYRIGHT - By -

—	—	—	ZEICHNUNG GÜLTIG AB .....
BESTELL-NR.	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE	

DIMENSIONS: MASSENEHEITEN mm	DWN	—	MATERIAL	—	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	—
	CHK	—	 TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	APVD	—				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES / WINKEL ± -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. —	NAME	AMPMODU II STIFTLAISTE ZWEIREIHIG			
	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. —	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
	WEIGHT GEWICHT	A4	00779	C-826469	—	
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			SCALE MASSSTAB	—	SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
					REV	P



# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[826469-6](#)