

WAR NR. _	LOC	DIST	REVISIONS					
PASSEND ZU _	A1	—	P	LTR	ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORT- SCHRITT DIENEN, BE- HALTEN WIR UNS VOR			P	REVISED PER ECO-11-005150		21MAR11	RK	HMR

EINZELHEITEN SIEHE ZEICHNUNGS-NR.  
826 467 BLATT 2 VON 2 (DIN A3)

VON DIESER ZEICHNUNG GIBT ES KEIN ORIGINAL


RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG  
ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.

By -  
COPYRIGHT -

—	—	—
BESTELL-NR.	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE

ZEICHNUNG GÜLTIG AB .....

DIMENSIONS: MASSENHHEITEN mm	DWN	—	MATERIAL	—	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	—
	CHK	—	 TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	APVD	—				
0 PLC ± -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	—	NAME AMPMODU IV BUCHSENGEHAEUSE ZWEIREIHIG			
1 PLC ± -	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	—	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
2 PLC ± -		—	A4	00779	C-926476	—
3 PLC ± -	WEIGHT GEWICHT	—	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG			
4 PLC ± -		—	SCALE MASSSTAB	—	SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
ANGLES / WINKEL ± -	