

WAR NR. _	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
PASSEND ZU _	A1	—	P	LTR	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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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: MASSENEHTEIN mm		DWN	—	MATERIAL	—	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	—
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK	—	 TE Connectivity			
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES / WINKEL ± -		APVD	—				
		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		NAME AMPMODU IV BUCHSENGEHÄUSE ZWEIREIHIG			
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR
		WEIGHT GEWICHT		A4	00779	C-926476	—
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG				SCALE MASSSTAB	—	SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
						REV	P

