

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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 -

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

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN mm	DWN	—	MATERIAL	—	FINISH OBERFLÄCHE/FARBE	—
	CHK	—	 TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	APVD	—				
0 PLC ± -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	—	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FÜR
1 PLC ± -	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	—	A4	00779	G-926476	—
2 PLC ± -			WEIGHT GEWICHT	—	CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG	
3 PLC ± -					SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
4 PLC ± -					REV	P
ANGLES / WINKEL ± -						

