
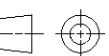


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG.  
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.  
 COPYRIGHT 2000. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC AI	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN					
-			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: M00-9767				A	NEW DRAWING CREATED	12SEP00	M.P.	C.G.

War Siemensnr.: a.) V23540-M5300-Y61  
 WAS SIEMENSNO.: b.) V23540-M5300-Y60  
 Ist Tyconr. neu: a.) 0-1411582-1  
 IS TYCONO. NEW: b.) 0-1411582-2

Einzelheiten siehe  
 Kundentabellenzeichnung: 1411601  
 FOR DETAILS SEE  
 CUSTOMERTABELDRAWING:

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN 12SEP00	MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE -		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK 12SEP00	M. Pfeilschifter		 tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim		
n. 150 8015 p. 150 2768 - mH -E p. DIN 16901 - 140		APVD -	C. Göppel				
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- ANGLES/WINKEL ±-		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	NAME		Stiftkontakt 0.35/0.5		
		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE		CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
WEIGHT GEWICHT -		A4		00779	C-1411582	-	
RESTRICTED CUSTOMER /SONDERZEICHNUNG				MASSSTAB 1:1	BLATT 1 OF VON 1	A	