



⚠ alle Komponente sind lose in Polybeutel verpackt

2	Zylinderschraube M4x6	Stahl	vernickelt	3		
2	Federring A4	Stahl	verzinkt	2		
1	Schirmbügel Bg6	Stahl	verzinkt	1		
1-9	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE / OBERFLÄCHE	ITEM NO. POS.	REMARKS / BEMERKUNGEN	
SB-ST.BG.6-SET ORDERING TEXT / BESTELLTEXT	<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP CORPORATION. IT IS NOT TO BE CHANGED AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISIONS. ANDERES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD NUR FÜR KORPORATIVE VERKEHRE. ABWÄRDERUNG DER GIBT TECHNISCHEM FORTSCHRITT ORDNEN, UND VORABGABEN DER ZEICHNUNG LIEFERT IHRER ABWÄRDERUNG UND VERFAHREN BEI AMP ANGEHÖRIG.</small> DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 2768 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 14.0 0 PLC 1 PLC 2 PLC 3 PLC ANGLES / WINKEL °		DWN Schneider 03.09.01 CHK Schweizer 03.09.01 APVD - PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. WEIGHT GEWICHT - CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		<b>AMP</b> HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany Screen termination size 6 Schirmbügel Bg6 SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 1106307 ZEICHNUNGS-NR. RESTRICTED TO NUR FÜR	
	MATERIAL		FINISH / OBERFLÄCHE/FARBE		SCALE 1:1 SHEET 1 OF 1 REV. A1	
	⚠		⚠			