

DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.
 AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.
 DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED.
 IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING
 ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHE ZEICHNUNG.

ALL RIGHTS RESERVED.
 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

MATED WITH: PASSEND ZU: 2-964300-1	LOC AI	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG			DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: B916106			P	LTR		02-MAR-99	SCHAEFER	-
			A1	NEW DRAWING PUBLISHED				

REFER TO PRODUCT GROUP DRAWING 1241437
 FOR LATEST INFORMATION ON THE PART

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN R. Schäfer 16 JUN 1999	MATERIAL		FINISH OBERFLAECHE/FARBE		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK	AMP		AMP Deutschland GmbH		
1. ISO 8015		APVD			D - 63225 Langen		
2. ISO 2768 - mH -E		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	NAME PART-NO. CROSS-REFERENCE INFO Teile-Nr. Zuweisungs-Information				
3. DIN 16901 - 140		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER	
0 PLC ±-		WEIGHT	A4	00779	G-1241394	-	
1 PLC ±-		GEWICHT	CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG	MASSSTAB	BLATT
2 PLC ±-						1	OF 1
3 PLC ±-						VON 1	A1
ANGLES / WINKEL ±-							

AMP 1469-35 REV 27JUN96

**Lead Free Conversion in Process - Refer to
 Specification 230-700 at www.tycoelectronics.com/leadfree**

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Automotive Connectors](#) category:

Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[003-018-000](#) [60403001](#) [60993906-B](#) [M902-2131](#) [M902-2161](#) [72.330.1035.1](#) [73.353.4028.0](#) [F119300-B](#) [F166900](#) [F258300-B](#) [F358300-B](#)
[F407400](#) [F444110](#) [F487000](#) [F509500B-B](#) [827153-1](#) [8N1515-32-24P](#) [9-1326729-8](#) [925474-1](#) [928905-1](#) [964562-4](#) [968782-1](#) [GT17SA-8DS-](#)
[HU](#) [98891-1012](#) [98947-1016](#) [12004147](#) [12004475-L](#) [12010290](#) [12010309-B](#) [12015454](#) [12020219-B](#) [12020308](#) [12041318-B](#) [12052225-L](#)
[12052466](#) [12059125](#) [12064869](#) [12004327-B](#) [12010503-B](#) [12015308](#) [12015384](#) [12015909](#) [1-21030-1](#) [12041254](#) [12041318](#) [12047946-B](#)
[12047957](#) [12047957-L](#) [12059473](#) [12066261](#)