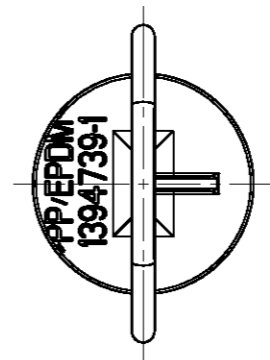
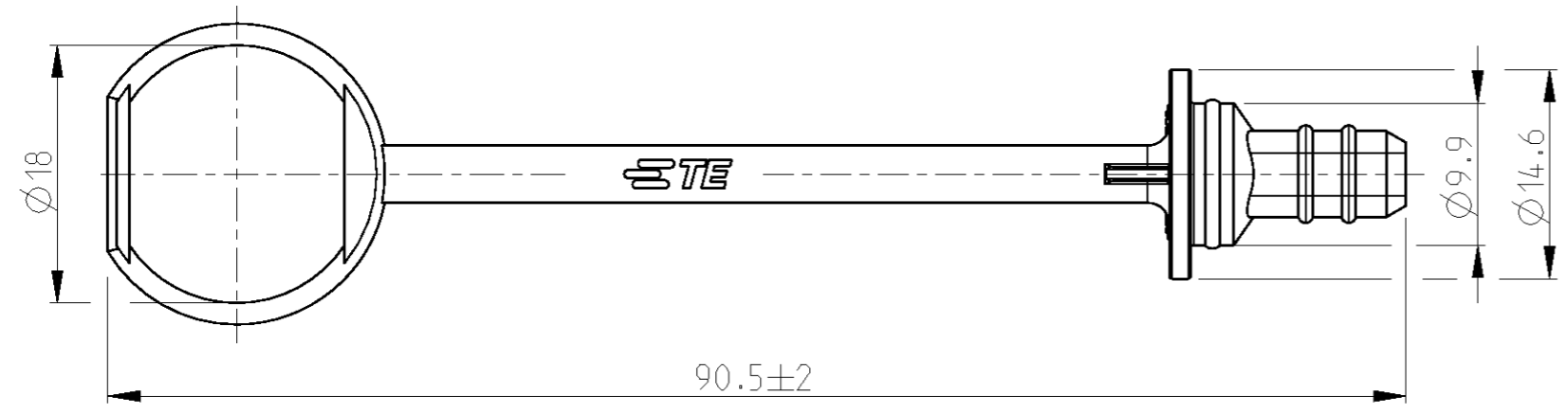


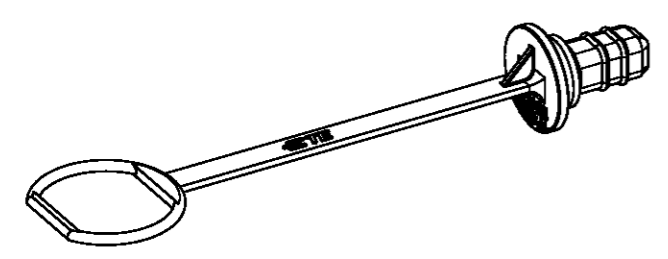
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG		RELEASED FOR PUBLICATION FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG		25-APR-2003	3	MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
© COPYRIGHT 2003 TYCO ELECTRONICS COOPERATION		ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN				1394738	A1	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
							PROJEKT NR.:							
							EGLPC01008			D1	ECR-11-012324	16JUN2011	CAS	M.S.




- 1 MATERIAL: PP/EPDM, BLACK
- 2 ONLY AS TRANSPORTATION COVER
- 3 PACKAGING: BULK SOLIDS PACKAGED IN FOLDING CARTON  
PACKAGING UNIT: 100 PIECES

- 1 MATERIAL: PP/EPDM, SCHWARZ
- 2 NUR ALS TRANSPORTABDECKUNG
- 3 VERPACKUNG: SCHÜTTGUT IN FALTSCHACHTEL VERPACKT  
VERPACKUNGSEINHEIT: 100 STÜCK

-1 AS SHOWN  
-1 WIE GEZEICHNET



SCALE 1:1 / M 1:1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESES ZEICHNUNGSdokUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGEWALTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN A. WÖBER 24APR2003	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		CHK H. SCHERER 24APR2003		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD G. FFELDMAYER 24APR2003	NAME PLUG COVER STECKVERBINDER ABDECKUNG	
0 PLC ±0.5 1 PLC ±0.5 2 PLC ±0.2 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/W INKEL ±		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	-	
MATERIAL		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE		WEIGHT GEWICHT -	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=1394739	RESTRICTED TO NUR FUER -
1		CUSTOMER DRAWING		SCALE MASSSTAB 2:1
		/KUNDENZEICHNUNG		SHEET BLATT 1 OF VON 1
				REV D1

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Solar Connectors](#) / [Photovoltaic Connectors](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[1740699-7](#) [1971861-4](#) [1971131-4](#) [1971858-3](#) [1971861-3](#) [PV-090508-M10](#) [PV-CM-S 2 5-6 \(-\)](#) [2270184-3](#) [2270154-2](#) [2270226-4](#) [PV-090508-M06-N](#) [1987558-2](#) [PV-090506-F03](#) [UTXPM](#) [UTXPF](#) [UTXCMB6AM](#) [1627092](#) [1017635](#) [1017636](#) [1-2306314-1](#) [1-2306314-2](#) [1302440201](#) [2-1971862-2](#) [H4CMC6DM](#) [1705996](#) [1705995](#) [1971858-2](#) [5-2306317-2](#) [1704926](#) [H4CFC4DIS](#) [H4CMC4DC](#) [H4CFC4DC](#) [H4CMC4DM](#) [H4CFC4DM](#) [H4CFC6DM](#) [H4CFM2DI](#) [H4CFM6DI](#) [H4CMC2DI](#) [H4CMC8DM](#) [H4CMM6DI](#) [H4CMC4DMS](#) [H4CMC4DIS](#) [H4PF](#) [H4PM](#) [HGLUI](#) [PWJ-03BMMB-LL8001](#) [UTXCFA0AM](#) [UTXCFA4BMH](#) [UTXCMA0AM](#) [UTXCMA4AM](#)