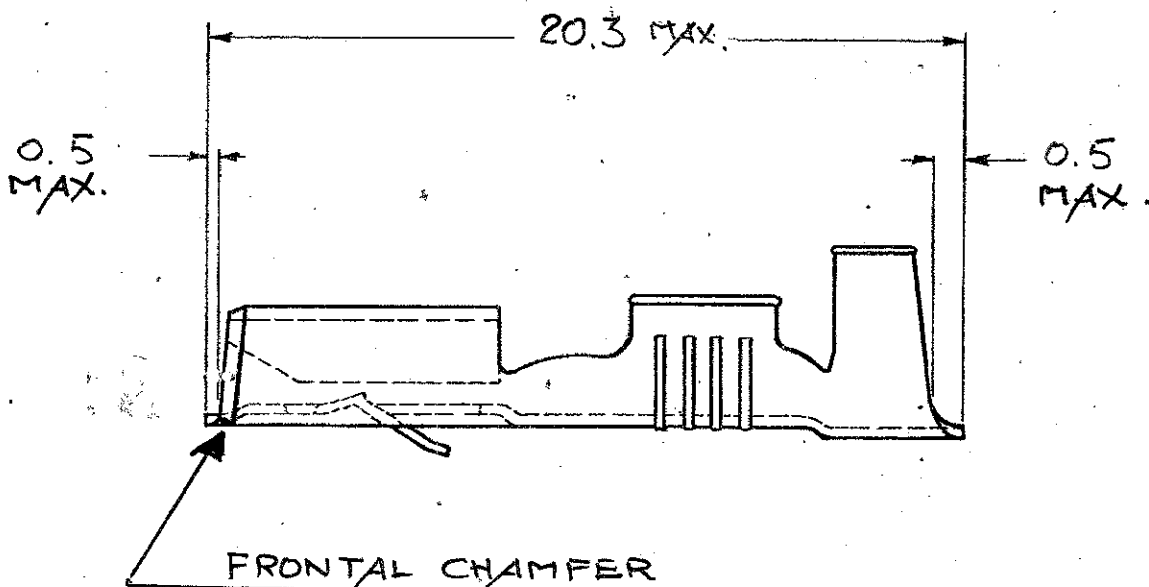


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	C		FIRST ISSUE	27NOV2008	HY	-



FOR STRIP VERSION SEE DRAWING 160558

	TIN PLATED	PHOS. BRONZE	5-160667-9	C
	TIN PLATED	BRASS	5-160667-2	A
	PLAIN	BRASS	5-160667-1	A
NOTE	FINISH	MATERIAL	P/N	REV

RELEASED FOR PUBLICATION 20

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

© COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

DIMENSIONS: mm	DWN H. YAALI	27NOV2008	MATERIAL	FINISH
	CHK -			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD -		Tyco Electronics Collegno (TO), C.so Fratelli Cervi, 15	
	0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±	PRODUCT SPEC -	NAME 6.3 MM SERIES FASTIN-FASTON RECEPTACLE, LOOSE PIECE	
	APPLICATION SPEC -	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
	WEIGHT -	A4	00779	C-160667
	CUSTOMER DRAWING		SCALE	4:1
		SHEET	1	OF 1
		REV	C	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Terminals](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[00-054007-01074-6](#) [00-054007-70206-1](#) [00-054007-70210-8](#) [00-054007-70217-7](#) [00-054007-70226-9](#) [00-054007-70228-3](#) [00-054007-70248-1](#) [00-054007-70256-6](#) [00-054007-70301-3](#) [00-054007-70316-7](#) [0-0320562-0](#) [00-054007-49560-4](#) [00-054007-70209-2](#) [00-054007-70225-2](#) [00-054007-70227-6](#) [00-054007-70231-3](#) [00-054007-70241-2](#) [00-054007-70242-9](#) [00-054007-70244-3](#) [00-054007-70246-7](#) [00-054007-70263-4](#) [00-054007-70288-7](#) [00-054007-70290-0](#) [00-054007-70300-6](#) [00-054007-70304-4](#) [01-2065-1-0216](#) [01-2900-1-04412](#) [00581P0075](#) [600TS-10](#) [60205-1](#) [604200-1](#) [605601-1](#) [60598-1-CUT-TAPE](#) [61314-6-C](#) [61810-3](#) [61-S](#) [61-SN](#) [626-0194](#) [62-NBM-A](#) [62-SN](#) [62-SP](#) [63-S](#) [640179-1](#) [M55155/059I03](#) [M55155/079C01](#) [M55155/099H02](#) [M55155/109H01](#) [M55155/109H02](#) [M55155/12XH05](#) [M55155/16XH02](#)