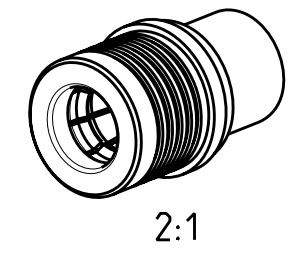
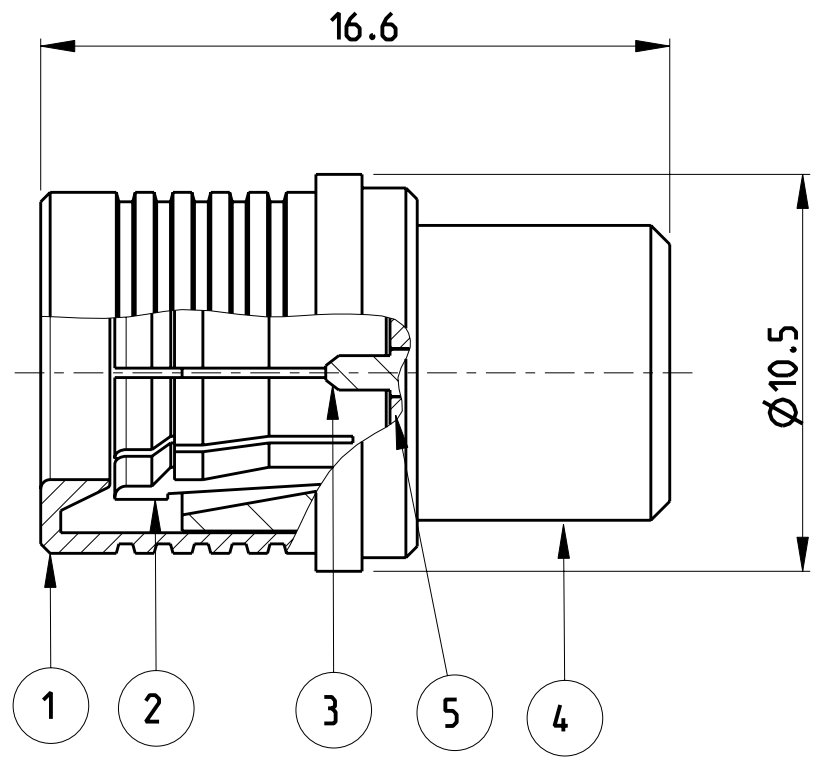


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2006
 © COPYRIGHT 2006 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

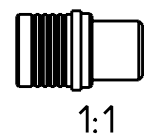
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
IS	-	A	Released to production	08.11.2006	MS DB



619271-1 2	5	Dielectric	PTFE	None	1
	4	Housing	Brass	min. 0.15 µm Au over min. 2 µm NiP over min. 0.2 µm Cu	1
	3	Center conductor	Brass	min. 0.15 µm Au over min. 2 µm NiP over min. 0.2 µm Cu	1
	2	Outer conductor	CuBe/Bronze	min. 0.2 µm Au over min. 2 µm NiP over min. 0.5 µm Cu	1
	1	Release ring	Bronze/Brass	min. 2 µm CuSnZn alloy over min. 0.2 µm Cu	1
Part Nr	Item	Description	Material	Plating	Qty

- 1 General tolerances acc. to ISO 2768-mH
- 2 Bulk packaging
- 3) CHARACTERISTIC IMPEDENCE 50 Ohm

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN R.Luppi 01JUN2006 CHK D.Bozzer 01JUN2006 APVD - PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - WEIGHT -		tyco Electronics tyco Electronics Switzerland - Lugano NAME QMA Plug Terminator SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. C-619271 RESTRICTED TO -	
DIMENSIONS: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±°		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A	
MATERIAL - FINISH -		CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A	



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А