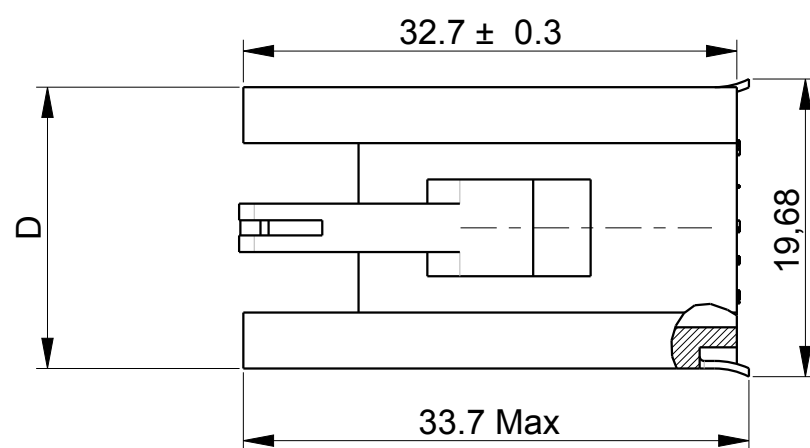
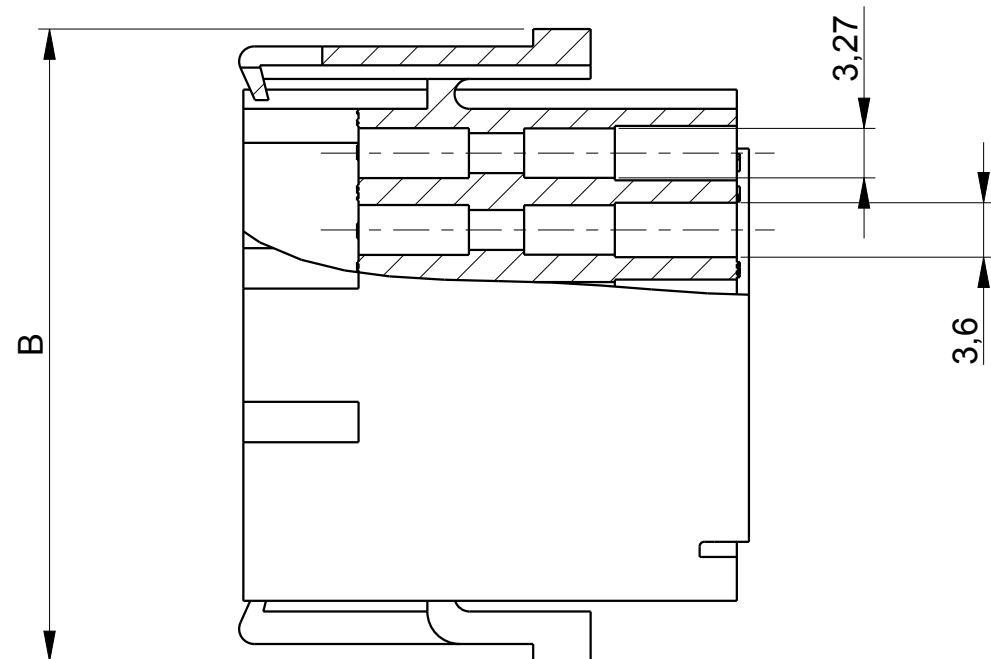
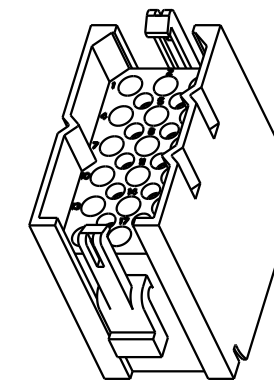
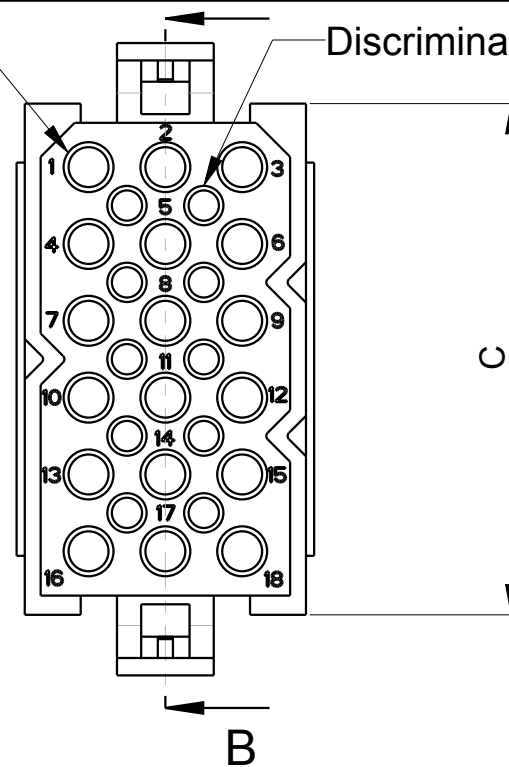


C ; 0+ ; IW



Contact cavity

Discrimination cavity



Material :
POLYAMIDE PA 6 / UL94-V0 / COLOUR : GREY
I3F2 in accordance with NF F 16101
and NF F 16102 standard
Performance characteristics :
Operating temperature : -40°C to 105°C
Insulation resistance : 5000M Ohm Min.
Test potential : 2000 VAC
Durability : 500 Cycles

NOTA :

- 1- Connector accepts TRIMTRIO formed, machined and subminiature coaxial pin and socket contacts.
- 2- Raised contact marking on both : mating and wiring face.
- 3- Discrimination with pins is guaranteed without loss of contact positions.
If discrimination pins are needed : order SMSPE3 per BS.C.201424.003.
- 5- For the configuration of all sizes see drawinf : BS.C.201424.007
- 6- For intermateability with other parts see drawing : BS.C.201424.008

P/N : SMSXXPD3

Catalog Number	Quantity of Contact cavities	Quantity of discrimination cavities	Dimensions in mm			
			B±0.5	C±0.3	D±0.3	F
SMS2PD3	2	0	16.4	8.4	14.1	14.9
SMS3PD3	3	0	16.4	8.4	18.6	19.4
SMS4PD3	4	0	16.4	8.4	24	24.8
SMS6PD3	6	2	21.5	13.7	19.1	19.9
SMS9PD3	9	4	26.7	18.5	18.6	19.4
SMS12PD3	12	6	31.7	23.9	18.6	19.4
SMS15PD3	15	8	36.7	29	18.6	19.4
SMS18PD3	18	10	41.8	34.1	18.9	19.4
SMS24PD3	24	15	41.8	34.1	24	24.8
SMS36PD3	36	24	31.7	23.9	49.4	50.2

C	22/04/14	--	Update drawing ; add detail and F dimension	--
ISS	DATE	Latest modification - by: ROUILLARD		MOD N°
Designed by:		ROUILLARD	Date: 28/03/08	CUSTOMER DRAWING
TITLE		QIKMATE PLUG WITHOUT MOULDED-ON HOOD AND DISC.CAV SMS CONNECTOR		
Scale	2/1		General linear Tolerances: ± 0.2	NPRDS / PROJECT TRIMTRIO
SOURIAU		WWW.SOURIAU.COM		This document is the property of SOURIAU It must not be reproduced or communicated without permission
FORMAT	A3	SOURIAU DRG N° BSC201424016		
SHEET				1 / 1

NOT EXPORT CONTROLLED



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.