



Contact Layout



Contacts (Insert arrangement 17-99)					
Contact position ID	Contact location		Contact position ID	Contact location	
	X-axis (mm)	Y-axis (mm)		X-axis (mm)	Y-axis (mm)
A	.000 (0.00)	+321 (8.15)	N	-.305 (7.75)	+.099 (2.51)
B	+.131 (3.33)	+.293 (7.44)	P	-.239 (6.07)	+.214 (5.44)
C	+.239 (6.07)	+.214 (5.44)	R	-.131 (3.33)	+.293 (7.44)
D	-.305 (7.75)	-.099 (2.51)	e	.070 (1.78)	-.177 (4.50)
E	+.319 (8.10)	-.034 (0.86)	T	+.070 (1.78)	+.177 (4.50)
F	+.278 (7.06)	-.161 (4.09)	U	+.175 (4.45)	+.094 (2.39)
G	+.189 (4.80)	-.260 (6.60)	V	+.150 (3.81)	-.075 (1.91)
H	+.067 (1.70)	-.314 (7.98)	W	+.000 (0.00)	-.161 (4.09)
J	-.067 (1.70)	-.314 (7.98)	X	-.150 (3.81)	-.075 (1.91)
K	-.189 (4.80)	-.260 (6.60)	Y	-.175 (4.45)	+.094 (2.39)
L	-.278 (7.06)	-.161 (4.09)	Z	+.000 (0.00)	+.025 (0.64)
M	-.319 (8.10)	-.034 (0.86)			

Shell size	Arrangement no.	Number of contacts	Size contacts	Service rating	Contact position ID	Supersedes
17	-99	2	16	I	W, Z	MS20053-99
		21	20		All others	

Panel Cutout



Max. thickness panel for receptacle: Type 0: front mounting = 3.2 mm, rear mounting = 2.5 mm

Dim	Nominal
ØA	30.96 min
ØAA	25.81 min
R1	26.97
ØT	3.25 ±0.13

SOURIAU shall not be liable for any non-conformity or damage due to a use of the Products which does not comply with the Specifications issued by either of the Parties or by a third party (professional recommendation, technical notice.)

Country	Jurisdiction & Control List
FR	Not Listed

**PN: 8D017J99BN**

B	10-04-17	Drawing Update	
ISS	DATE	Latest modification - by	MOD N°
Designed By:		Date:	<b>CUSTOMER DRAWING</b>
<b>TITLE</b>	<b>Composite Receptacle 8D series</b>		
SCALE		General linear Tolerances: ±--	<b>NPRDS / PROJECT 859</b>
NA			
<b>SOURIAU</b>	<b>WWW.SOURIAU.COM</b>		This document is the property of SOURIAU it must not be reproduced or communicated without permission
FORMAT	<b>SOURIAU DRG N° 8D017J99BN-C</b>		SHEET 2/2



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](mailto:org@eplast1.ru)

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