

PART NAME

SLIDING SHELF

PART No.

SH-2387 TO SH-2494

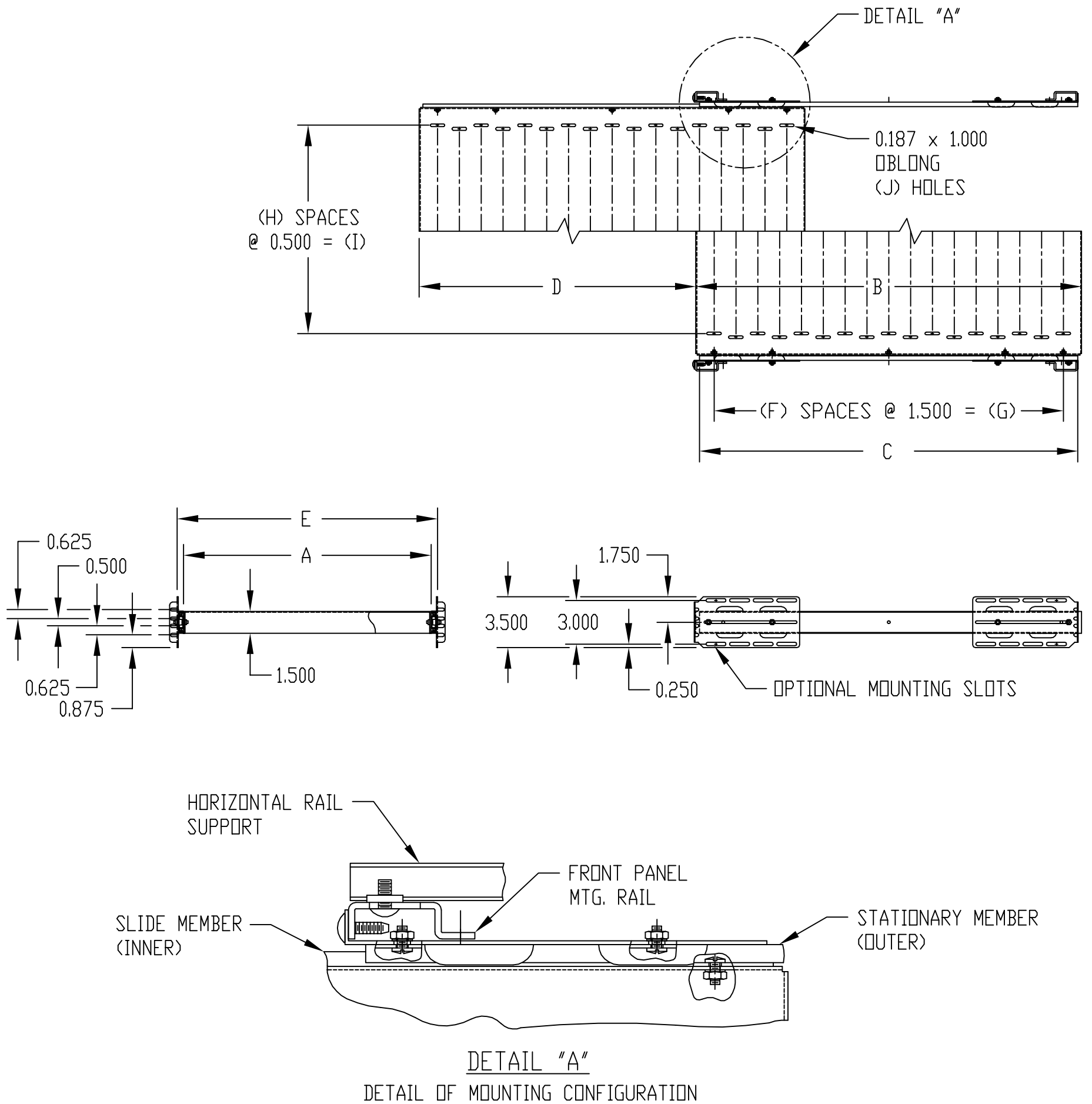
MATERIAL:

SHELF & MOUNTING BRACKETS _____ 16 GA. STEEL

FINISH:

SHELF & MOUNTING BRACKETS _____ SMOOTH BLACK

SLIDES _____ BRIGHT ZINC PLATE



PART NO.		SHELF		SLIDE			E	F	G	H	I	J
				LENGTH	TRAVEL	LOAD RATING						
PLAIN	VENTED	A	B	C	D							
SH-2387	SH-2391	17	14.250	12	9	140	17.875	8	12.000	29	14.500	270
SH-2388	SH-2392		17.750	16	12	120		10	15.000			330
SH-2389	SH-2393		21.250	20	15	92		12	18.000			390
SH-2390	SH-2394	17	26.500	26	19	70	17.875	16	24.000	29	14.500	510
SH-2487	SH-2491	22	14.250	12	9	140	22.875	8	12.000	41	20.500	378
SH-2488	SH-2492		17.750	16	12	120		10	15.000			462
SH-2489	SH-2493		21.250	20	15	92		12	18.000			546
SH-2490	SH-2494	22	26.500	26	19	70	22.875	16	24.000	41	20.500	714



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.