

M12 Actuator/Sensor Distribution Boxes (Stainless Steel)

ASNBV 8/LED

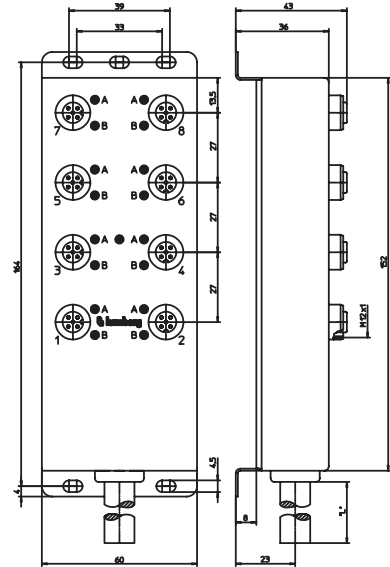


8-Ports (Stainless Steel Housing)

Actuator/sensor distribution box with LED operation and function indicators, housing and receptacle shells in stainless steel, top-entry, 8-ports, M12 sockets, 5-poles, 2 signals per socket, with integrated control cable.

– especially designed for use in food processing equipment applications –

8-Ports

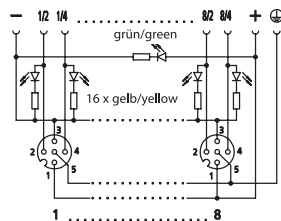


Pin Assignments

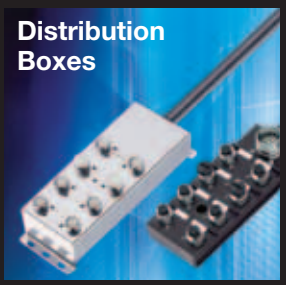
M12

Wiring Diagrams

8-Ports



- | | |
|-------------------|-----------------------|
| 1 = Brown (+) | 4 = White (1) |
| 2 = Gray/Pink (1) | Green (2) |
| Red/Blue (2) | Yellow (3) |
| White/Green (3) | Grey (4) |
| Brown/Green (4) | Pink (5) |
| White/Yellow (5) | Red (6) |
| Yellow/Brown (6) | Black (7) |
| White/Grey (7) | Violet (8) |
| Grey/Brown (8) | 5 = Green/Yellow (PE) |
| 3 = Blue (-) | |



Be Certain with Belden

M12 Actuator/Sensor Distribution Boxes (Stainless Steel) ASNBV 8/LED

Technical Data

Environmental

Degree of protection IP 67 / IP 69 K
 Operating temperature range -25°C (-13°F) / +70°C (+158°F)

Mechanical

Housing Stainless steel
 Housing back cover PVC
 Insert PVC
 Contact CuSn, gold over nickel plated
 Receptacle shell Stainless steel
 O-ring EPDM

Electrical

Contact resistance $\leq 5 \text{ m}\Omega$
 Voltage rating 10-30 V DC
 Current rating 4A per port, 12A max. total
 Insulation resistance $> 10^9 \Omega$

Accessories (included)

PZVK 4 PVC dust covers for unused sockets

Cable Specifications

Cable No.	Outer Jacket	Conductor Size	Jacket Color	OD
278	PVC	16 x 0.50 mm ² 3 x 1.00 mm ²	Black	.457" (11.6 mm)

Part Number	Ports	Standard Cable Lengths	Mating Cordsets	Characteristics
ASNBV 8/LED 5-278/...M	8	5M, 10M, 15M	PRST-PRKT, PRST-PRKWT, PRST-PRKWT/LED	



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.