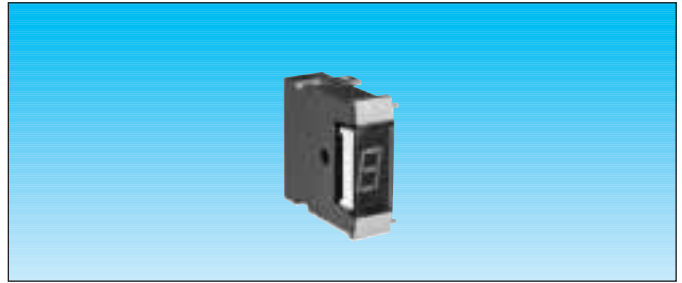


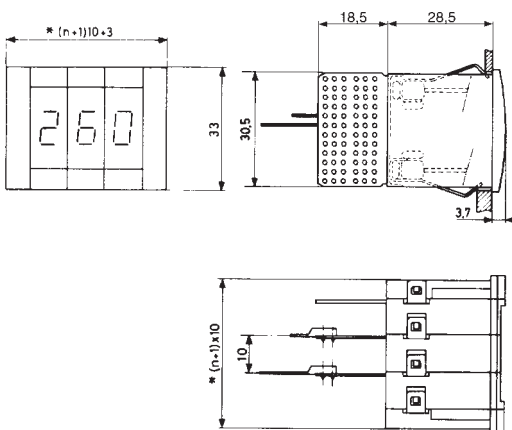
Readout module



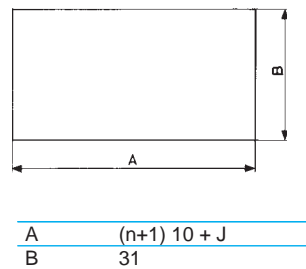
| Types | | 84 217 0 | 84 217 0 |
|--------------------------------------|-----------|-------------|--------------|
| Compatible with switch 84 211 | | • | • |
| Decoding | | A8.3 | A10.3 |
| Display device | | MAN 4640 | MAN 4640 |
| Decoder (see truth table) | | MC 14511 | MC 14495 |
| Input LT (test) | | • | |
| Input EL (storage) | | • | • |
| Typical consumption per segment | | 7 mA | 7 mA |
| Typical decoder consumption at 25° C | | 0.015 μ A | 0.04 μ A |
| Display code | | Decimal | Hexadecimal |
| Technology | | CMOS | CMOS |
| Supply voltage | | 24 V | 24 V |
| Circuit | | | |
| Long | L | • | • |
| Colour of case | | | |
| Grey | G | • | • |
| Colour of display device | | | |
| Orange (standard) | O | • | • |
| Connections | | | |
| For soldering or for connector | | • | • |
| Mounting accessories | | | |
| Pair of end caps (with clips) | Grey | JE/G | 79 211 823 |
| Spacer | Grey | MI/G | 79 211 814 |
| Separator module (with clips) | Grey | MS/G | 79 211 824 |
| Connectors | | | |
| Solder terminals | W2 | 25 625 493 | 25 625 493 |
| Wire-wrap terminals with lugs | X2 | 25 625 494 | 25 625 494 |
| Wire-wrap terminals without lugs | X2 | 25 625 492 | 25 625 492 |
| For soldering to printed circuit | X3 | 25 625 495 | 25 625 495 |
| Mechanical characteristics | | | |
| Width of module | mm | 10 | 10 |
| Digit height | mm | 10 | 10 |
| Ambient operating temperature | °C | 0 + 60 | 0 + 60 |

Dimensions

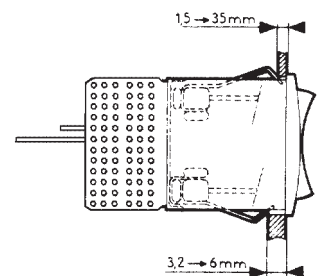
84 217



Panel cut-out



Panel thickness



* n = number of modules - Mounting accessories and connectors : See page 3/4

To order, specify :

- 1** Type
- 2** Decoder
- 3** Connection
- 4** Accessory
- 5** Connector

Standard products,
non stocked

Example : Display module 84 217 0 - A10-3 LGOS - 79211823 - 25625493



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.