

РУДНИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК В ЭНЕРГОЭКОНОМНОМ ИСПОЛНЕНИИ ТИП HA-SI.EP



Фото: рудничный светильник HA-SI.EP (№ арт.: HA-220409)

Технические возможности

- Энергоэкономные лампы 3x9 Вт с односторонним цоколем и высокой светоотдачей
- Чаша из ударостойкого поликарбоната, отражатель с повышенным освещением пространства
- Электронная система зажигания и переключатель локализации повреждения
- Обеспечение достаточной светоотдачи при повреждении одной из ламп
- Микровыключатель для отключения всех полюсов при открытии светильника
- Возможна замена отдельных ламп
- Крепление с помощью боковых болтов или магнитное (магниты в дне светильника)
- Штепсельные разъёмы

Вид защиты

VDE 0170: (Sch) e, m
DIN 40050: IP 54

Технические данные

- | | |
|--------------------------------|--------------------|
| • Напряжение питания | 220 В ± 20% |
| • Номинальная частота | 50-60 Гц |
| • Номинальный ток | 125 мА |
| • Потребление мощности | 29 ВА |
| • Коэффициент мощности | 0,96 |
| • Сечение подключа. провода | 10 мм ² |
| • Температура окруж. среды | ≤ 40°C |
| • Масса | 10 кг |
| • Размеры | |
| - длина | 331 мм |
| - ширина | 240 мм |
| - высота | 96 мм |
| - высота с магнитн. креплением | 114 мм |

Возможность поставки рудничных светильников имеющих искробезопасные питатели для систем управления шахтной крепи !

Заключение

Дополнение BVS T 5955 / Z3 M
от 01.07.1996