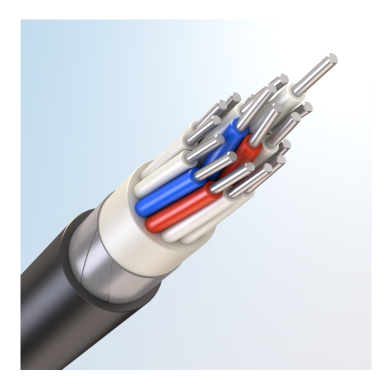
## АКВБбШвнг(A)-LS



Кабель контрольный, с алюминиевыми токопроводящими жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, бронированный стальными оцинкованными лентами, с наружной оболочкой из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением

| Характеристики                        |   |
|---------------------------------------|---|
| Вид продукции                         | Кабели контрольные                            |
| Материал жилы                         | Алюминий                                      |
| Материал изоляции                     | ПВХ   |
| Материал наружной оболочки            | ПВХ   |
| Тип экрана                            | без экрана                                    |
| Тип брони                             | ленточная броня из стальных оцинкованных лент |
| ГОСТ                                  | TY 3563-018-59680332-2011                     |
| Показатели пожарной безопасности      | нг(A)-LS                                      |
| Класс гибкости жил                    | 1 класс                                       |
| Класс пожарной опасности              | Π16.8.2.2.2                                   |
| Отрасли                               | Array   |
| Активность                            | 1   |
| Экран по жиле                         | Без экрана                                    |
| Групповая прокладка                   | 1   |
| Низкое газо- и дымовыделение          | 1   |
| Минимальная температура эксплуатации  | -50   |
| Максимальная температура эксплуатации | 50  |
| Температура монтажа                   | -7  |
| Радиус изгиба                         | 10  |
| АНГЛ Детальное описание               | Array   |

## Маркоразмеры:

- АКВБ6Швнг(A)-LS 7\*10
- АКВБ6Швнг(A)-LS 5\*2,5
- АКВБбШвнг(A)-LS 14\*2,5
- АКВБбШвнг(A)-LS 4\*6
- АКВБбШвнг(A)-LS 10\*6
- АКВБбШвнг(A)-LS 10\*2,5
- AKBБбШвнг(A)-LS 4\*4
- АКВБбШвнг(A)-LS 4\*10
- АКВБбШвнг(A)-LS 19\*2,5
- АКВБ6Швнг(A)-LS 4\*2,5
- АКВБбШвнг(A)-LS 10\*4
- АКВБ6Швнг(A)-LS 27\*2,5
- АКВБ6Швнг(A)-LS 7\*4
- АКВБбШвнг(A)-LS 7\*6
- АКВБбШвнг(A)-LS 37\*2,5
- АКВБбШвнг(A)-LS 7\*2,5
- АКВБбШвнг(A)-LS 19\*6
- АКВБбШвнг(A)-LS 19\*4
- АКВБбШвнг(A)-LS 14\*6
- АКВБ6Швнг(A)-LS 27\*4
- АКВБбШвнг(A)-LS 5\*10
- АКВБбШвнг(A)-LS 14\*4
- АКВБ6Швнг(A)-LS 5\*4
- АКВБбШвнг(A)-LS 5\*6