

# REXANT

## НАКОНЕЧНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ ЛУЖЕНЫЙ ШТИФТОВОЙ НШАЛ 25-15

Предназначен для оконцевания посредством опрессовки алюминиевых проводов и кабелей для последующего болтового соединения проводника с оборудованием или шиной.

Материал: электротехнический алюминий

Покрытие: электролитическое лужение

Стандартное номинальное поперечное сечение: 25 мм<sup>2</sup>

Форма поперечного сечения: круглая

Рабочее напряжение: до 35 кВ

Хранить в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -30...+50 °С. Продукт безопасен при использовании по назначению.

Срок службы 25 лет. Срок гарантии 5 лет.

Не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

Изготовитель: ООО «ДПА». Адрес производства: 454079,

г. Челябинск, ул. Линейная, д. 102, оф. 301

Поставщик: ООО «СДС». 123060, Россия, г. Москва,

ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

50 шт.

07-4413-1

Дата изготовления:



4

