

Conector Blindado

O conector blindado é um produto destinado à realização de emendas em condutores de cabos, isolando-os da umidade. Não requer prévia decapagem dos condutores no momento da instalação.

De fácil manejo, permite ser instalado sem necessidade de ferramenta específica, bastando um alicate de bico ou universal.

Composição:

1) O corpo plástico de policarbonato possui características que conferem ao produto elevada resistência contra deterioração, quando exposto a períodos prolongados no meio ambiente.

2) Os contatos metálicos de bronze, responsáveis pela continuidade elétrica e retenção mecânica dos condutores, possuem tratamento químico em estanho de proteção contra corrosão o que confere ao produto resistência a intempéries.

3) Selante a base de silicone impede o ingresso de umidade no interior do conector.

Aplicação:

- Mantendo as extremidades do conector abertas (como são fornecidos), enfie os dois condutores do cabo manga, vermelho e branco, em um dos lados do conector, atentando para que entrem nos dois furos existentes até atingirem o fundo o orifício. Não decape os condutores, basta retirar a capa preta do cabo manga.

- Com um alicate de bico ou universal, aperte a parte superior do conector sobre os fios.

Pode ser que extravase um pouco do silicone isolante.

- Faça o mesmo com o outro cabo, do outro lado do conector.

- Se quiser, limpe o excesso de silicone no exterior do conector. Pronto!

