



SHARK 406

Emenda para baixa tensão isolada em gel Série Classic

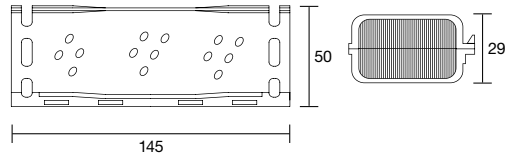


Kit de junção para emenda reta ou derivação de até quatro cabos até 0,6/1kV com seção máxima do condutor até 6mm². O separador vertical moldado no interior da capa de junção e o separador horizontal móvel permitem a instalação e o isolamento de até quatro conectores mecânicos centrados na emenda, evitando uma montagem sem alinhamento em espaços estreitos.

Os kit's da série SHARK Classic possuem o selo IMQ e homologação RINA..

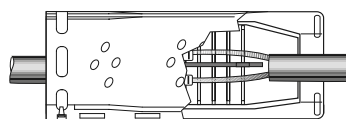
Cod. SH0406

Dimensões em mm



Emenda Reta

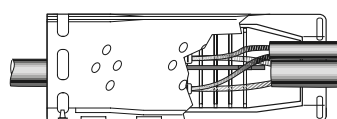
seção do cabo mm ²	1,5	2,5	4	6
número máx. fases	●	●	●	●



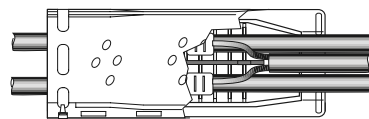
Emenda reta de cabo multipolar. As fases são separadas e isoladas por um separador fixo e um móvel.

Derivação

cabo derivação	cabo principal			
seção do cabo mm ²	1,5	2,5	4	6
2x1,5	●	●	●	●
2x2,5	●	●	●	●



Derivação de um circuito de cabo multipolar. As fases são separadas e isoladas por um separador fixo.



Derivação de dois cabos unipolares em paralelo e um cabo bipolar. Solução indicada para instalação em sistemas subterrâneos de iluminação.