



**Emenda isolada em gel:**

- Em conformidade com a Norma EN 50393 (0,6/1kV)
- Autoextinguível conforme a Norma EN 60695-2-11
- Baixa emissão de fumaça e gases tóxicos de acordo com a Norma CEI 20-37/2-1 e CEI 20-37/7

**Conector Mecânico:**

- Em conformidade com a Norma DIN EN 60998 e CSA/UL
- Selo VDE
- Corrente 20A
- Tensão 450V

# SHARK 325

Emenda para baixa tensão isolada em gel Série Smart



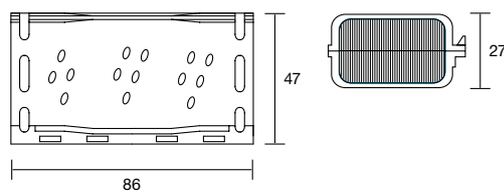
Kit de junção para emenda reta de cabos unipolares até 0,6/1kV com seção do condutor entre 0,5 mm<sup>2</sup> e 2,5 mm<sup>2</sup>. O conector tripolar isolado incluso no kit garante um isolamento duplo seguro.

Cód. SH0325

Dimensões em mm

**Conteúdo do kit:**

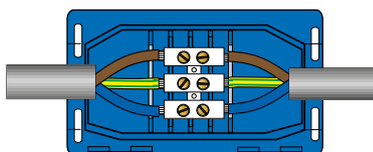
- Capa de junção com isolamento em gel;
- Conector tripolar isolado;
- Abraçadeiras em nylon;
- Manual de montagem.;



## Emenda Reta

seção condutor mm <sup>2</sup>	0,5	1,5	2,5
número máx fases			

Cabo tipo: H05VV-F FG70R FROR



Emenda reta de cabo tripolar