

CAIXAS



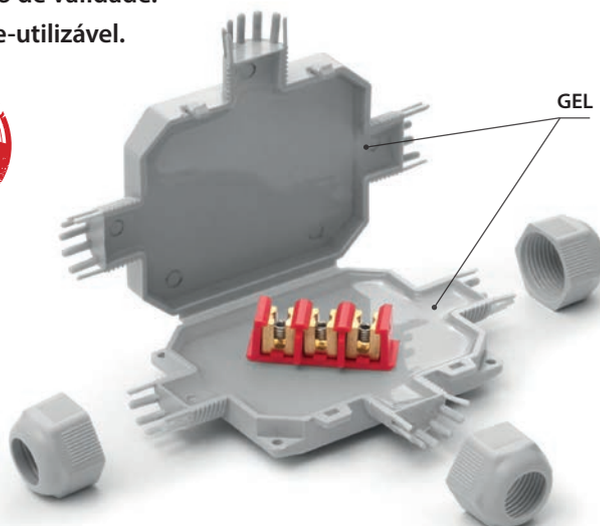
BOB

As micro-junções IP68/IP69K são pré-enchidas em gel, prontas a usar, com ligador incluído, adequadas para qualquer tipo de instalação, mesmo nos casos mais extremos.

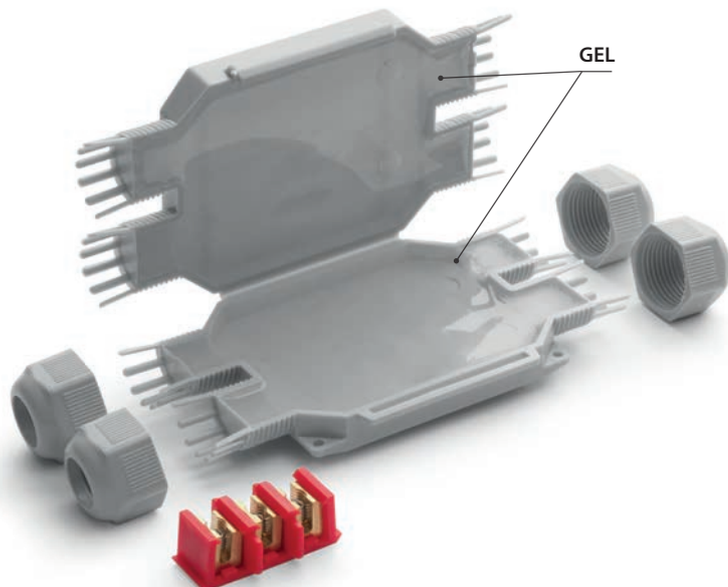
Extremamente compacta e com economia de espaço, pré-preenchida com gel macio e altamente adaptável. Com impacto estético mínimo e visualmente agradável, equipada com prensa-cabos integrados para um grau de proteção IP68/IP69K e que, ao mesmo tempo, para travar a junta no cabo.

BENEFÍCIOS

- ▶ Pré-preenchido com gel classificado como não perigoso de acordo com a Diretiva CLP.
- ▶ Extremamente compacta e pronto para instalar.
- ▶ Ideal para conexões em sistemas de iluminação para jardins, degraus e escadas, passagens de peões, etc.
- ▶ Entradas pré-filetadas para o posicionamento das porcas de aperto.
- ▶ Sem prazo de validade.
- ▶ Sempre re-utilizável.



BOB 3



BOB 4



Desempenho eléctrico:

- CEI EN 50393 se for aplicáveis
- Na Classe 2 e conformidade com a norma CEI 64-8.

🔧 Gel: UL 94-HB

🌡️ Temperatura de trabalho: 90°

🌡️ Temperatura de instalação: -40°C / +50°C

🌊 Submersão definitiva

🔧 Instalações subterrâneas

🌿 Halogen-free Gel

☀️ UV resistant

🔥 Sistema de auto-extinção e resistente ao calor anormal e ao fogo:
Teste de fio incandescente +960°C segundo EN60695-2-12

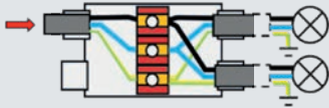
IP68
OFFICIALLY
TESTED

IMQ

IP69K
OFFICIALLY
TESTED

Algumas possibilidades de instalação para BOB 4

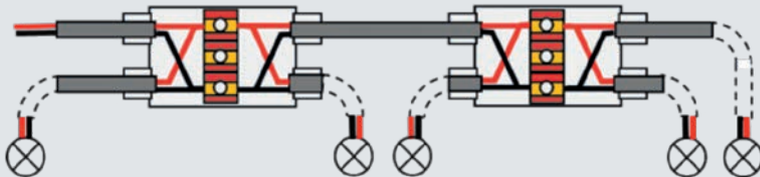
Sistema de derivação paralela com 3 cabos de três condutores até 3 x 4 mm²



Sistema de derivação paralela com 4 cabos de três condutores até 3 x 2,5 mm²

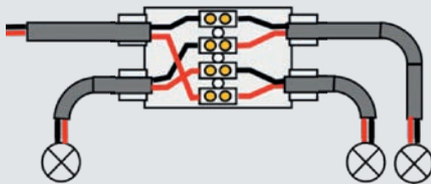


Sistema de ligação paralela de 5 lâmpadas

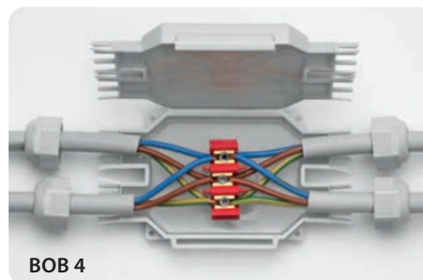
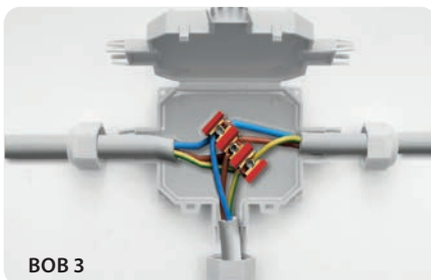


Pode ser instalado com o conector do tipo Mamute (não incluído)

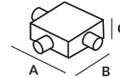
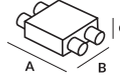
Sistema em série de 3 leds para holofotes



Sistema paralelo de 3 leds rgb com quatro núcleos



Para uso em lances de cabo, o acessório ideal para conexão de ramal de um cabo de passagem a suportes de lâmpada e holofotes, inclusive na presença de água e humidade.

PRODUTO / Código	Cor	Formação do cabo max (N° x mm ²)		Ø Cabos min - max (mm)	Peças Pack	 (mm)
		Passagem	Derivação			
BOB 3 BOB3	●	1 cabo 3 x 4	2 cabos 3 x 4	8 - 13	1 peça / Blister	105 x 80 x 25
BOB 3 - N BOB3-N	●	3 x 2,5	2 cabos 3 x 2,5		1 peça / Blister	
BOB 4 BOB	●	1 cabo 3 x 4	2 cabos 3 x 4	8 - 13	1 peça / Blister	 (mm)
BOB 4 - N BOB4-N	●	3 x 2,5	3 cabos 3 x 2,5		1 peça / Blister	

