



Especificação Técnica: Rev00 (12/2019)

Cód. SPK-002 e SPK-002-10**Benefícios e Características**

Linha **Speak-ON** de conectores para caixa acústica fêmea de 4 polos, flange preta redonda de formato "G", furo passante escareado, abas planas de 3/16" (4,76mm).

Os conectores Speak-ON são utilizados na entrada das caixas acústicas ativas e passivas, para interconexões de alto-falante / amplificador. Eles apresentam um sistema de travamento metálico, fazendo contato apenas quando totalmente travado. São robustos, versáteis e fáceis de instalar.

- Sistema de travamento simples e preciso
- Corrente máx. de 40 A para sinais de áudio, com ciclo de trabalho em 50%
- Design ergonômico e prático
- Configuração em 4 polos (1+/1- e 2+/2-)
- Termoplástico preto reforçado com fibra de vidro, tornando-o extremamente robusto e confiável

Informações Técnicas

Produto	
Código do Produto	SPK-002 ou SPK-002-10 (unitário ou c/ 10 peças)
Descrição	Conector Speak(f) Redondo 4 Polos p/ cx acústica (Linha DLK)
Tipo de conexão	Speak-ON fêmea (p/ caixa redondo)
Características Mecânicas	
Número de conexões	> 5000
Conexão dos fios do cabo	Por solda ou terminais
Bitolas recomendadas máx.	4,0mm ² /6,0mm ²
Classe de proteção	IP54
Faixa de temperatura	-30°C a +80°C
Dimensões	Ø51mm(flange) C: 33,0mm
Massa	18 gramas
Características Elétricas	
Resistência de contato típica	≤ 3 mΩ
Corrente nominal por contato	30 A rms (regime contínuo)
Tensão nominal	< 250 VAC
Tensão máx. no dielétrico	4,0 kVDC (pico)
Contatos	Banho de prata (~4µm)
Atenção	Não é recomendado para conexão de alimentação AC

