

Fabricante: NEUTRIK

Modelo: NL4MPR

Referência: NL4M PR Conector NL4MPR Redondo - Neutrik

Código: 004508 Neutrik Conector NL4M-PR Redondo - Neutrik

NL4MPR

Conector de chassi de 4 pólos, flange redondo preto de tamanho G, rebaixado através de furos, abas planas de 3/16 "

Os conectores de montagem de painel speakON são os conectores de chassi padrão para interconexões de alto-falante / amplificador. Eles apresentam um sistema exclusivo de travamento de metal, fazendo contato apenas uma vez totalmente bloqueado. Os receptáculos speakON são robustos, versáteis e fáceis de terminar.

Classificação atual 30 A rms

Materiais reforçados com vidro tornam-no extremamente robusto e confiável

Chaveta precisa para um acoplamento seguro

Sistema de travamento com trava de torção precisa

Inserção de metal na área de travamento

Design hermético - otimizado para aplicações de alto-falante

Características

Produtos

Título NL4MPR

Tipo de conexão speakon

Gênero masculino

Elétrico

Contato de resistência = 3 mO (após a vida)

Rigidez dielétrica 4 kVdc (pico)

Resistência de isolamento > 1 GO (após o represamento)

Corrente nominal por contato 30 A rms contínuos

Corrente nominal por contato 40 Um audiosignal, ciclo de dever 50%

Tensão nominal 250 V (isolamento)

Atenção speakON NÃO deve ser usado como conector de alimentação CA ou de alimentação!

Mecânico

Tempo de vida > 5000 ciclos de acoplamento

Wiresize

Dispositivo de bloqueio Bloqueio rápido

Forma do chassi flange redonda tamanho G

Layout quatro buracos

Material

Contato chapeamento 4  $\mu\text{m}$  Ag

Contatos Bronze (CuSn6)

Concha Poliamida (PA 6 30% GR) preta

Meio Ambiente

Inflamabilidade UL 94 HB

Soldabilidade Cumpre com IEC 68-2-20

Faixa de temperatura -30 ° C a + 80 ° C