ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Jumper p/ borne parafuso 4mm² - DSS4N-XXP



Unidades de conexões em formato de pente para instalação na parte central e/ou laterais das réguas de bornes. Foram projetados para serem utilizados com a Série DK que possui conexão parafuso. Permite uma conexão rápida, prática e simples com ganho de produtividade das montagens elétricas e disponíveis para duas, três, ou dez vias. Para outros modelos encontrados na tabela abaixo pedimos que consulte o nosso Departamento Comercial. A escolha correta está relacionada ao tipo de borne que será instalado, ou seja, um jumper com passo de 6 mm pode ser conectado num borne com a largura da mesma medida, jumper com passo de 8 mm num borne com a largura de 8 mm e assim sucessivamente.

ID	Modelo	UN
17436	DFB4-02P-11-00AH JUMPER INTERNO (2 VIAS)	PC
17407	DFB4-03P-11-00AH JUMPER INTERNO (3 VIAS)	PC
17409	DFB4-10P-11-00AH JUMPER INTERNO (10 VIAS)	PC

Características Gerais

Características Técnicas

Desenho Técnico



