ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Conectores de Emenda - Série DG222/224





Sistema de emenda para fios e cabos com conexão a mola proporcionando constante pressão de contato e excelente condutividade. A linha DG222/224 trás agilidade em sua instalação possibilitando maior segurança e facilidade em sua aplicação. Ocupam menos espaço comparado aos demais sistemas de conexões convencionais. Oferece melhor organização dos fios e cabos. Elimina o risco de desconexão acidental e maus contatos. Excelentes para fechamento de instalações elétricas, instalações de luminárias e derivações. Antes da utilização verifique as informações técnicas do produto.

ID	Modelo	UN
6366	DG222-8.0-01P-11-00A(H) - CONEC EMENDA P/ FIOS 0.2-2.5MM 1 VIA À MOLA	PC
6367	DG224-8.0-01P-11-00A(H) - CONEC EMENDA P/ FIOS 0.2-2.5MM 1 VIA À MOLA	PC

Características Gerais			
TENSÃO:	450 VAC		
CORRENTE:	24A		
RANGE DO CONDUTOR:	0,2 á 2,5mm²		
QUANTIDADE DE POLOS:	2		

Características Técnicas

Desenho Técnico

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



