

Garant

Dados do pedido

Número do pedido	668902 2
GTIN	4067263113324
Classe de artigo	61F

Descrição

Modelo:

Cabo e lâmina **totalmente isolados até 1000 V conforme DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201**. Cada chave de parafusos é testada individualmente num banho de água quanto a descarga de tensão.

Cabo resistente ergonómico com superfície de **Haptoprene** antiderrapante e um núcleo de plástico resistente a impactos. Graças à estrutura de superfície especial, podem ser transmitidos binários elevados mesmo com mãos molhadas ou oleosas. **Lâmina** em aço cromo-vanádio. Com **lâmina SLIM** = diâmetro reduzido da lâmina e do isolamento para elementos de parafuso e de mola fundos (**Ø do isolamento = Ø da lâmina**).

Utilização:

Para trabalhos sob tensão até 1000 V.

Descrição técnica

Comprimento da lâmina	100 mm
comprimento total	205 mm
para parafusos de Ø	3,1–5,2 mm
Norma	DIN EN IEC 60900/VDE 0682-201
Perfil de saída	Chave de parafusos para Phillips
Tipo de produto	Chave de parafusos

