



382610



Comut.escada de chave, bipolar, s/canhão

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de interface chave

Configuração

- comutador de escada bipolar

Comandos e indicadores

- Não

Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Tensão nominal	250 V AC

Corrente eléctrica

Corrente de comutação 10 AX

Materiais, acabamento, cores

Material	Plastico + metal
Aparência da superfície	mate

Dimensões

Profundidade	40,1 mm
Altura	70,8 mm
Largura	70,8 mm

Instalação, montagem

modo de instalação sem garras de expansão, para fixação por parafuso

Ligação

Bornes de junção	de acordo com IEC 60669-1
Bornes de junção	de acordo com VDE 0632-1
Tipo de ligação	Ligação a parafusos
- com terminais de parafuso	

Equipamento

- para sistemas de chave mestra
- para canhões DIN

Segurança

Índice de protecção IP IP20

Identificação

Aplicações	Comando de iluminação
Série de design principal	Light control