



383620

Comutador escada de chave, s/canhão

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de interface	chave
Modo de fixação	saliente

Configuração

modo de comutação	Interruptor/comutador
antibacterialtreatment	Não

Compatibilidade

iftttsupportavailable	Não
-----------------------	-----

Comandos e indicadores

Botão de pressão	Não
------------------	-----

Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Tensão nominal	250 V AC

Corrente eléctrica

Corrente de comutação	16 AX
-----------------------	-------

Dimensões

Profundidade	40.2 mm
Altura	71 mm
Largura	71 mm

Materiais, acabamento, cores

Material	Plástico + metal
----------	------------------

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
modo de ligação	com terminais de parafuso
Tipo de ligação	Ligação a parafusos

Equipamento

dispositivos de fecho/sistemas de chave	para sistemas de chave mestra
canhões DIN	para canhões DIN

hasheatingswitch

Não

Segurança

Índice de protecção IP

IP44

Identificação

Aplicações

Comando de iluminação

Série de design principal

Montado à face com protecção anti-salpicos IP44