



384603



1930/Glas/R.c - botão inversor rotativo

Características técnicas

Intensidade de corrente

Poder de corte	10 A
Corrente de contacto momentânea	10 A

Tensão

Tensão nominal	250 V
----------------	-------

Arquitetura

Tipo de orgão de comando	Botão de giro curto
Número de polos	1

Materiais

Material	Metal Plástico
Transparente	Não

Dimensões

Altura	71 mm
Largura	71 mm
Profundidade	42 mm
Profundidade de montagem das caixas de encastrar	35 mm

Instalação / montagem

Montagem	Encastrar
----------	-----------

Comandos e sinalizadores

Número de teclas (gang)	0
Tipo de botão de pressão	Botão de pressimpresso
Com contacto de sinal de feedback	Não

Conectividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
Resistência ao impactos IK	IK07

Textos

Impressão	Sem gravação
Tipo de ligação	Com terminais de parafuso

Adequado para

Berker serie 1930/Glas / Berker serie R.classic

Sustentabilidade

Conformidade RoHS	Sim
-------------------	-----