



## Var rot univ comf (R,L,C,LED), soft-lock

## Características técnicas

Tensão	
Tensão de funcionamento	230 - 230 V
Frequência	
Frequência	50 - 60 Hz
Materiais	
Material	Metal, Plástico
Dimensões	
Eixo de diâmetro	4 mm
Profundidade da montagem	24 mm
Altura	71 mm
Largura	71 mm
Profundidade	43 mm
Arquitetura	
Tipo de orgão de comando	Botão de pressão/rotativo
Iluminação	
Lâmpada LED regulável de 230 V.	3 - 100 W
Textos	
Princípio de regulação da intensidade lumi- nosa	Corte de início de fase, corte ou corte de fase LED de acordo com tipo de carga, auto-programação
Fusível	À prova de curto-circuito e protegido contra sobre- carga (fusível eletrónico)
Tensão	Teste de tensão possível sem desmantelamento
Modo de instalação	Com garras de expansão
Tipo de ligação	Com terminais de parafuso
Entro do do outoros	Com entrada de extensão para botão de pressão (contacto NA) Com operação de superfície única, Com entrada para unidade de extensão para ligação
Entrada de extensão	de reóstatos rotativos universais
Operação e controlo	Sem interface Blue