



296110

**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 órgão de comando	Botão de pressão/rotativo
--------------------------	---------------------------

**Iluminação**

Lâmpada LED regulável de 230 V.	3 - 100 W
---------------------------------	-----------

**Texto**

Princípio de regulação da intensidade luminosa	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 sobrecarga (fusível eletrónico)
Tensão	Teste de tensão possível sem desmantelamento
Modo de instalação	Com garras de expansão
Tipo de ligação	Com terminais de parafuso
Entrada de extensão	Com entrada de extensão para botão de pressão (contacto NA) Com operação de superfície única Com entrada para unidade de extensão para ligação de reóstatos rotativos universais
Operação e controlo	Sem interface Bluetooth

**Sustentabilidade**

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHS	Sim