



WXF062

gallery 2M Variador universal rotativo

Características técnicas

Arquitetura

Tipo de interface	Pressão e rotativo
-------------------	--------------------

Principais características eléctricas

Tensão nominal	230 V
Frequência de funcionamento	50 Hz

Voltagem

Tensão de serviço	230 V AC
-------------------	----------

Dimensões

Altura produto instalado	45 mm
Dimensões (LLxllxaa)	71x71x35

Potência

Potência iluminação halogéneo 230V	20 / 300 W
Potência máx. com transformadores electrónicos	250 VA
Potência máxima com transformadores electromagnéticos	250 VA
Potência iluminação incandescente	20 / 300 W

Materiais, acabamento, cores

Material	policarbonato (PC)
----------	--------------------

Gestão de iluminação LED

Potência LED	50 W
--------------	------

Instalação, montagem

Tipo de montagem	Encastrada
------------------	------------

Ligação

Tipo de carga	Universal
Seção transversal do condutor	1.5...2.5 mm ²
Tipo de ligação	Borne com parafusos

Equipamento

princípio de reduzir a intensidade da luz	cut-off ou início de fase, de acordo com tipo de carga, auto-aprendizagem
---	---

Segurança

atishalogenfreeexternallymaintained	No
-------------------------------------	----

Condições de utilização

Temperatura de armazenamento /
transporte

-20...60 °C