



SU215



Zumbador 230V

Características técnicas

Arquitectura

Montaje	rail DIN
---------	----------

Configuración

Número de módulos	1
-------------------	---

Principales características eléctricas

Tensión asignada de empleo en alterna	230 V
---------------------------------------	-------

Tipo de tensión de alimentación	AC
---------------------------------	----

Corriente eléctrica

Corriente de funcionamiento	0.03 A
-----------------------------	--------

Corriente asignada nominal	0.03 A
----------------------------	--------

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	65 mm
------------------------------------	-------

Altura del producto instalado	80 mm
-------------------------------	-------

Anchura del producto instalado	18 mm
--------------------------------	-------

Frecuencia

Frecuencia	50 a 0 Hz
------------	-----------

Potencia

Potencia consumida	6.5 VA
--------------------	--------

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	6.5 W
--	-------

Materiales, acabados, colores

Material	Poliamida (PA)
----------	----------------

Equipo

Niveles sonoros	78 dB
-----------------	-------

Normas

Directiva europea WEEE	afectado
------------------------	----------

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-10...40 °C
-------------------------------	-------------

Temperatura de almacenamiento/transporte	-25...60 °C
--	-------------

