



SU215



Summer 230V AC

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação	Calha DIN
-----------------	-----------

Configuração

Nº de módulos	1
---------------	---

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	230 V
---	-------

Tipo de tensão de alimentação	AC
-------------------------------	----

Corrente eléctrica

Corrente de funcionamento	0.03 A
---------------------------	--------

Intensidade nominal	0.03 A
---------------------	--------

Dimensões

Profundidade produto instalado	65 mm
--------------------------------	-------

Altura produto instalado	80 mm
--------------------------	-------

Largura produto instalado	18 mm
---------------------------	-------

Frequência

etimfrequency	50 a 0 Hz
---------------	-----------

Potência

Potência consumida	6.5 VA
--------------------	--------

Potência total dissipada em IN	6.5 W
--------------------------------	-------

Materiais, acabamento, cores

Material	poliamida (PA)
----------	----------------

Equipamento

Nível sonoro	78 dB
--------------	-------

Padrões

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

Segurança

Índice de protecção IP	IP20
------------------------	------

Condições de utilização

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

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