



SPK200

SPD Ogranicznik przepięć sieci Ethernet

Funkcje

Wskaźnik końca aktywności	nie
---------------------------	-----

Elementy sterujące i wskaźniki

Sygnalizator optyczny	nie
-----------------------	-----

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	48 V
---------------------	------

Napięcie

najwyższe napięcie stałe Uc_AC IEC61643	34 V
najwyższe napięcie stałe Uc_DC IEC61643	48 V

Prąd

Prąd obciążenia nominalnego IL	1 A
--------------------------------	-----

Częstotliwość

Częstotliwość graniczna Ad-Ad (fG)	250 MHz
------------------------------------	---------

Wymiary

Szerokość produktu	19 mm
--------------------	-------

Instalacja / Montaż

Montaż	szyna TS
--------	----------

Podłączenie

Rodzaj przyłącza	Dla keystone RJ45
------------------	-------------------

Wyposażenie

Ze stykiem zdalnym	nie
--------------------	-----

Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-40...80 °C
---------------------	-------------