



SPD Moduł T3 MOV 4P sieć TN-S In=3kA Uc=264V
Uoc=6kV Up=1,4kV

SPC043N

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	230 V
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość	50/60 Hz

Napięcie

Maksymalne napięcie trwałej pracy Uc	264 V
Napięciowy poziom ochrony Up	1,4 kV

Prąd

Bezpiecznik	32 A
-------------	------

Wymiary

Głębokość produktu	51,4 mm
Wysokość produktu	44,8 mm
Szerokość produktu	35,2 mm

Wyposażenie

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

Norma

Dopuszczenia / atesty	KEMA
Badania zgodnie z PN-EN 61643-11	T3
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

Warunki użytkowania

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