



SPD T1+T2 3P sieć TN-C Iimp=75kA Up1,5kV styk

SPA800

Charakterystyka elektryczna

Klasa kontroli typu 1 IEC61643-11	tak
Częstotliwość	50/60 Hz

Prąd

Bezpiecznik	315 A
-------------	-------

Parametry elektryczne

Przekrój przyłącza wejścia SSK, przy elastycznym przewodzie	0,14 / 1,5 mm
---	---------------

Konfiguracja sieci

Rodzaj sieci	TN-C
--------------	------

Wymiary

Głębokość produktu	67 mm
Wysokość produktu	95,2 mm
Szerokość produktu	106,8 mm

Instalacja / Montaż

Moment dokręcający	4,5 Nm
--------------------	--------

Wyposażenie

Ze stykiem zdalnym	tak
--------------------	-----

Norma

Dopuszczenia / atesty	CE, VDE, KEMA
Badania zgodnie z PN-EN 61643-11	T1, T2
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-40...80 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40...80 °C