



SPV025E

Konstrukcja

Układ biegunów	PE
----------------	----

Elementy sterujące i wskaźniki

Sygnalizator optyczny	rezerwy
-----------------------	---------

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Znamionowy prąd wyładowczy (In)	12,5 kA

Napięcie

Maksymalne napięcie trwałej pracy Uc	1000 V
Napięciowy poziom ochrony Up	4 kV

Prąd

Największy prąd wyładowczy (Imax) lub Prąd udarowy 25 kA (Iimp)	
---	--

Wymiary

Szerokość produktu	18 mm
--------------------	-------

Norma

Badania zgodnie z PN-EN 61643-1	2/ C/ T2
---------------------------------	----------

Warunki użytkowania

Stopień zanieczyszczenia zgodnie z IEC 60664 / IEC 60947-2.	2
Temperatura magazynowania	-40 do 80 °C