

Приложение

№	Показател		12kV	24kV
1	Производител		S.C. EXIMPROD POWER SYSTEMS S.R.L.	S.C. EXIMPROD POWER SYSTEMS S.R.L.
2	Място на производство		CEPTURA DE JOS, ROMANIA	CEPTURA DE JOS, ROMANIA
3	Типово означение		Single pole	Single pole
4	Номинално напрежение	V	1200	2400
5	Номинално изпитвателно импулсно напрежение към земя и между полюси	kV	75	125
6	Номинално изпитвателно напрежение с промишлена честота за 1min към земя и между полюси сухо/мокро	kV	28 28	50 50
7	Номинален ток	A	63	100
8	Максимална разсейвана/поемана мощност	W	71,90 (при 63A номинален ток)	190 (при 190A номинален ток)
9	Материал на контактните пластини		мед	мед
10	Материал и дебелина на покритието на контактните повърхности	µm	Ni - 12µm (сребро - 5µm при искане от клиента)	Ni - 12µm (сребро - 5µm при искане от клиента)
11	Максимален момент на затягане на кабелните присъединения	N m	45	45
12	Максимален момент на затягане при монтаж на основата	N m	75	75
13	Тегло	kg	~ 7,80	~ 7,80

30.10.2015г.
гр. Пловдив

(Нонка Черпокова,
Изпълнителен директор)

