

5.16. ПРИСТРОЇ ГРОЗОЗАХИСТУ УГЗ 2-24 / УГЗ 2-15 / УГЗ 2-240 / УГЗ 3-240



Призначені для захисту ланцюгів управління, ліній підключення аналогових і цифрових датчиків, ліній зв'язку модемів від імпульсного перенапруження, створюваного в ланцюгах розрядами блискавок і промисловим обладнанням.

Основні технічні характеристики	УГЗ-2-24	УГЗ-2-15	УГЗ-2-240	УГЗ-3-240
Робоча напруга (Un)	24 В	15 В	240 В	240 В
Робочий струм	0,02А	0,02А	1,0А	1,0А
Число захищених ліній (1провід), не більше	4	4	4	6
Число рівнів захисту	3	3	2	2
Напруга спрацьовування газового розрядника	230 В	230 В	600 В	600 В
Напруга початку «варисторного» ефекту:				
– змінного струму	50 В	14 В	275 В	275 В
– постійного струму	65 В	18 В	385 В	350 В
Відносна вологість	до 80% при температурі +25°C			
Габаритні розміри	70×110×65 мм			