

Odozva hrubých ochrán na atmosférický impulz napätia

skúmaný prvok	typ	U _{o1kV} (kV)	U _{o2kV} (kV)	U _{o3kV} (kV)	U _o (kV)	U _m (kV)	poznámka –
iskrisko	UE 230 Q						
iskrisko	UC 470 Q						
iskrisko	UC 600 Q						
iskrisko	UC 900 Q						
iskrisko	S 600						
iskrisko	TS 100						
iskrisko	DEHNport Maxi						
iskrisko	DEHNbloc/1						
iskrisko	DEHNPORT						
iskrisko	FLP-A25 SALTEK						
iskrisko	B80 HAKEL						
iskrisko	HGS HAKEL						
iskrisko	HAKEL 10 080						
iskrisko	MCD 50-B OBO						
iskrisko							
iskrisko							
varistor	DA-275						
varistor	HAKEL						
varistor	HAKEL 24 001						
varistor	MVR 0,44						
varistor	vn č. 2						
varistor	vn Raychem						
varistor	nn						
varistor	V20-C OBO						
varistor							
varistor							

Tabuľka 1 Namerané veličiny

$$U_o = \frac{1}{3}(U_{o1kV} + U_{o2kV} + U_{o3kV})$$