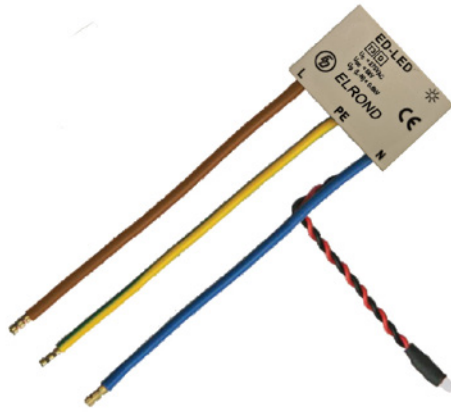


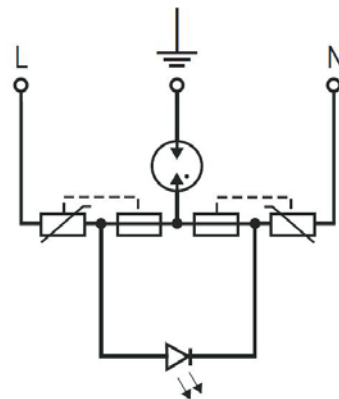
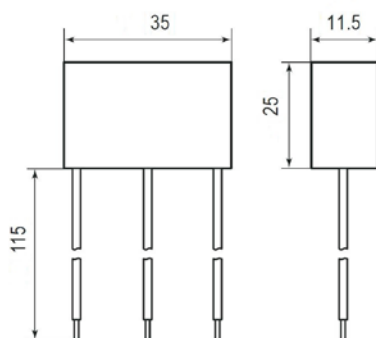
Överspänningsskydd (Typ 3) för LED belysning

Överspänningsskydd för infällt montage t ex för skydd av LED belysningskällor. Har integrerad termosäkring och skyddskomponen-

ter består av både varistorer och gasurladdningsrör. Separat LED lampa som indikerar utlöst skydd. Uppfyller SS-EN 61643-11.



Tekniska data	
Max kont. spänning U_c	275V
Open circuit voltage $U_{oc, total}$	10kV
Restspänning U_p (L/N-PE)	1700V
Termosäkring	Ja
För-säkring	16A gL
Area	1.5mm ²
Skyddsklass	IP20
Vikt	52g
Temperaturområde, drift	-40°C - +85°C



Specifikation	Typbeteckning	E-nummer
Överspänningsskydd för LED (jordad)	ED LED I	52 704 49