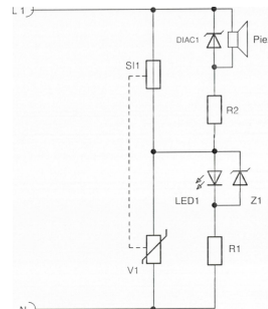


# Überspannungsschutz – Adapter S2 für Schutzklasse 2



Prinzip Schaltung



Das Ü – Schutz - Modul ist ein Feinschutz entsprechend: Typ 3, Schutzklasse 2 ( ohne PE )

## Technische Daten:

Ausführung nach	EN 61643-11
maximale Dauerspannung $U_C$	255VAC / 50Hz
Nennspannung $U_N$	230VAC / 50Hz
kombinierter Stoss $U_{oc}$	6KV
Schutzpegel $U_{P L/N}$	$\leq 1,3KV$
Nennableitstoßstrom (8/20) $I_n$ / total	3kA / 8kA
Vorsicherung	max. 16 A
Einsatztemperatur	-20°C bis +60°C
Gewicht	ca. 46g
Maße	L 64, B 34, H 22,5 ohne Kabel

Bei Ausfall geht grüne LED aus und ein akustischer Summer piept.  
Einsatzort z.B.: alle Geräte der Schutzklasse 2



5 Jahre Garantie

Made in Germany