

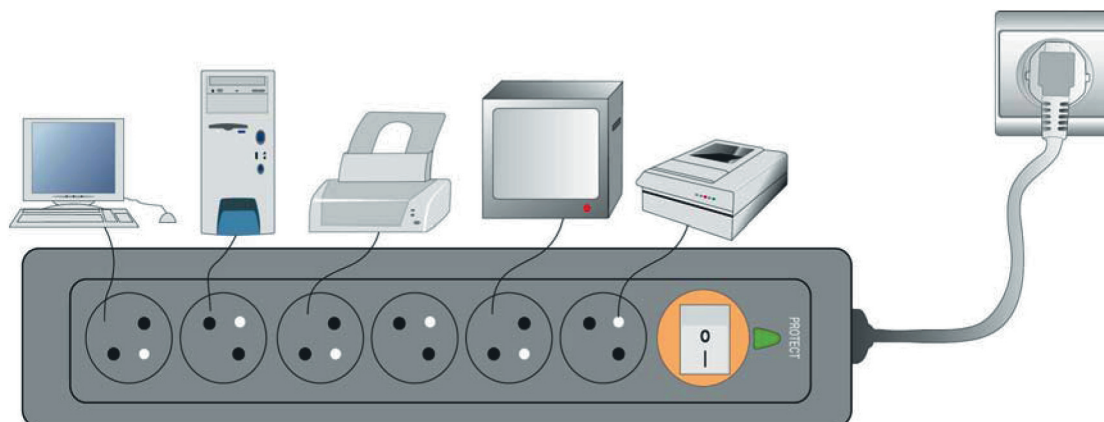
6-VÄGS JORDAT GRENUTTAG Modell: EMP416S

A. FUNKTIONER

1. Detta grenuttag skyddar dina apparater från skador orsakade av överspänning och blixnedslog.
2. 2 varistorer, 2 överhettningsskydd och 1 gasurladdningsrör för att skydda dina apparater.
3. 1 kontrollampa för överspänningsskydd och 1 signallampa på strömbrytaren.
4. Möjlighet att linda upp kabeln på grenuttaget.
5. Med upphängningsanordning.

B. KOPPLING

1. Se till att alla apparater är avslagna innan du börjar.
2. Koppla grenuttaget till ditt eluttag.
3. Efter att ha försäkrat dig om att strömbrytaren på grenuttaget är av (dvs. står i "0"-läge), kan du koppla in dina apparater i grenuttaget som visas på bilden nedan.
4. Sätt strömbrytaren till "I"-läge. Lampan på strömbrytaren liksom den gröna kontrollampen för överspänningsskyddet kommer att lysa upp.
5. Sätt på dina apparater.



C. SÄKERHETSÅTGÄRDER

1. Endast för inomhusbruk och allting måste vara jordat.
2. Om lampan på strömbrytaren inte lyser, innebär det att det inte finns någon ström till grenuttaget.
3. Om den gröna "PROTECT"-lampan inte lyser, innebär det att överspänningsskyddet inte är i funktion.

D. SPECIFIKATIONER

Spänning:	230V~, 50Hz, 16A
Effekt:	Max. 3680W
Anslutningskabel:	H05VV-F 3G, 1,5 mm ²
Kapslingsklass:	III
Uoc:	P-N = 2.5kV, P/N-E = 5.0kV
Max överspänning:	6000V AC
Max stötströmtålighet:	L-N: 4,5kA vid pulsform 8/20µs L-E: 4,5kA vid pulsform 8/20µs N-E: 4,5kA vid pulsform 8/20µs
Max pulsenergi:	165 joules vid pulsform 10/1000µs
Utlösningstid:	<1ns