

# phSurgeProtector



5 YEAR  
GUARANTEE



T3

IP  
20



## DESCRIZIONE

Il phSurgeProtector è un dispositivo di protezione contro le sovratensioni generate da eventi atmosferici per apparecchi da esterni. L'SPD blocca la tensione proteggendo il sistema da Surge fino a 10 kV / 5 kA. Protegge, inoltre, da sovratensioni di rete > di 275 Vac. Un LED segnala l'operatività dell'SPD. A LED spento bisognerà sostituire il sistema di protezione.

### DATI ELETTRICI

Tensione operativa	240 Vac
Tensione max. continuativa (Uc)	275 Vac
Tensione a circuito aperto (Uoc)	6kV2@6 3kA (127 pulse)
	8kV@ 4kA (41 pulse)
	10kV @ 5kA (1 pulse)
Frequenza di rete	50-60 Hz
Livello di protezione (Up)	2.5 kV
Corrente di uscita (IL)	10:00 AM
Tipologia SPD	Tipo 3 a 2 porte (T3)

### DATI MECCANICI

Colore	Nero
Materiali	ABS
Dimensioni	57x42x26mm
Peso	25 g
Grado di protezione	IP 20
Temperatura di funzionamento (ta)	-40...+70°C
Temperatura max case (tc)	80 °C
Diametro fori di fissaggio	Ø 4 mm
Coppia di serraggio	max. 0.8 Nm
Sezione del cavo min. - max.	0.75 mm <sup>2</sup> - 2.50 mm <sup>2</sup>
Cavo spellato max.	7 mm

