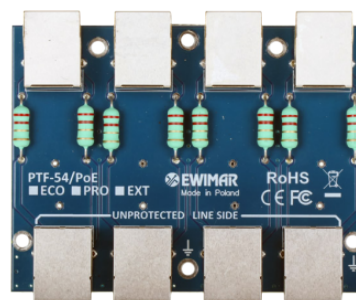


4-kanałowy ogranicznik przepięć w sieci Ethernet 10/100 Mb/s

PTF-54-PRO/PoE



- Obsługa 4 kanałów
- Zabezpieczenie 4 kanałów IP
- Zabezpieczenie 4 kanałów linii PoE do 60W (IEEE 802.3af/at/bt Typ 3)
- 2 stopnie ochrony przeciwprzepięciowej (iskrownik jonizujący + mostek)
- Zgodność z instalacjami UTP i FTP 5-ej kategorii
- Zalecany dla instalacji, w których kamery IP montowane są wewnątrz budynków

OGÓLNE

Typ urządzenia	ogranicznik przepięć w torze transmisji sieciowej
Ilość zabezpieczanych kanałów	4
Napięcie znamionowe	90 V
Napięcie maksymalne	110 V
Poziom ochrony linia-linia	$U_p \leq 20V (1kV/\mu s, C3)$
Poziom ochrony linia-uziemienie	$U_p \leq 600 V (1 kV/\mu s, C3)$
Znamionowy prąd wyładowczy linia-linia	100A (8/20 $\mu s, C1$)
Znamionowy prąd wyładowczy linia-uziemienie	2.5kA (8/20 $\mu s, C1$)
Złącza	wejście: 4 x RJ45 / wyjście 4 x RJ45
Wymiary (mm)	100 (szer.) x 18 (wys.) x 80 (dł.)