



TRV KIT PARATRASNET PDA 60?S CU STALP 8M PE FLANSA – PROTECTIE EXTINSA PENTRU PARCURI

Kitul complet de paratrasnet cu varf PDA 60 μ s, montat pe stalp conic de 8 metri cu flansa, este solutia ideala pentru protectia instalatiilor fotovoltaice, cladirilor industriale si altor structuri sensibile. Sistemul asigura o acoperire circulara eficienta pe o raza de **pana la 107 metri**, conform **nivelului de protectie Grupa 4 (Level 4)**.

Pachetul include:

- Varf paratrasnet PDA 60 μ s cu initiere electronica
- Stalp metalic conic H = 8 metri, montaj pe flansa
- 8 electrozi de dispersie pentru impamantare
- Conductor din otel zincat Ø10 mm pentru interconectare
- Accesorii complete pentru montaj si conexiuni
- Acoperire circulara estimata: **214 metri diametru**

Date tehnice:

- Tensiune de initiere: standard PDA 60 μ s
- Raza de protectie Grupa 4: 107 m
- Inaltime stalp: 8 m
- Tip montaj: flansa cu ancorare in fundatie beton
- Material conductor: otel zincat, \varnothing 10 mm
- Tip sistem: complet, gata de montaj

Exemple de utilizare:

Recomandat pentru parcuri fotovoltaice, centrale solare, hale industriale, depozite, cladiri izolate sau obiective cu risc de lovituri directe ale trasnetului. Raza mare de protectie permite acoperirea unei suprafete extinse cu un singur punct de captare, optimizand costurile si eficienta sistemului.

Pret: 10.187,69 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/kit-paratrasnet-pda-60us-cu-stalp-8m-pe-flansa-protectie-extinsa-pentru-parcuri>