



## Descargadores

Descargador polimérico | Descargador de sobretensión | PV 5 | PV 10

[www.editores.com.ar/anuario/dosen\\_descargadores](http://www.editores.com.ar/anuario/dosen_descargadores)

### Descargadores poliméricos PV

Los descargadores de sobretensiones *Dosen* consisten básicamente en una columna de varistores de óxido de zinc, resortes platillo y cilindros metálicos disipadores de calor aprisionados dentro de una envoltura aletada polimérica que hace al conjunto absolutamente hermético a todo agente natural externo. Tal envoltura polimérica es capaz de resistir el tracking, la erosión, los rayos ultravioletas, el ozono y los impactos.

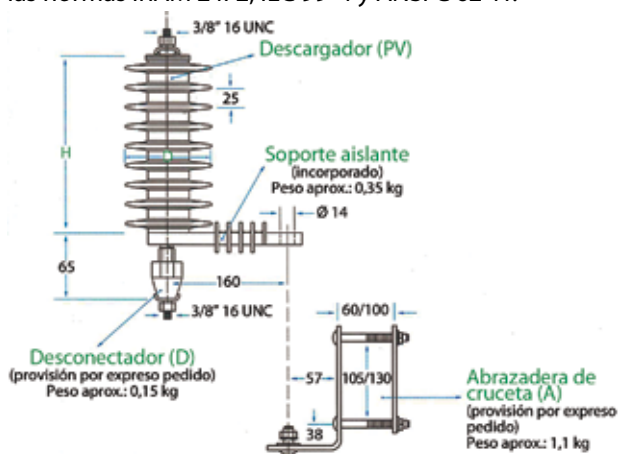


Se destacan también porque las distancias de fuga son mayores que el exigido por nivel IV, de contaminación muy fuerte según IEC 815.

Sus bornes con prensacables son de acero inoxidable. Además del soporte aislante, por pedido expreso, se proveen con desconectador y abrazadera de cruceta como accesorios.

Se presentan en dos modelos: PV 5 y PV 10, para 5 o 10 kA respectivamente, ambos para tensiones nominales de 3 a 36 kV y tensiones de operación permanente de 2,55 a 30,6 kV.

Fabricados y ensayados en Argentina, responden a las normas IRAM 2472, IEC 99-4 y ANSI C 62-11.



# DOSEN

(011) 4249 1009 | [ventas@dosen.com.ar](mailto:ventas@dosen.com.ar) | [www.dosen.com.ar](http://www.dosen.com.ar)