

**DAT CONTROLER® PLUS 45**

**RAZE DE PROTECȚIE**

Nivel de protecție	Înălțimea deasupra suprafeței de protejat - h(m)						
	2	4	6	8	10	20	60
Nivel I	25	51	63	64	64	65	65
Nivel II	28	57	71	72	72	74	75
Nivel III	32	64	81	82	83	86	90
Nivel IV	36	72	90	91	92	97	105

Razele de protecție sunt calculate conform standardului NF C 17-102/2011

■ h=6m este înălțimea optimă de instalare

**DATE TEHNICE**

Material:	Oțel inoxidabil AISI 316L
Dimensiuni:	490mm; Ø 76mm; 3,8 kg
Etanșitate:	IP67
Temperatura de funcționare:	De la -25°C la +88°C
Dispozitiv de amorsare:	Electropulsant, de ultimă generație
Timp de amorsare $\Delta t$ :	45 $\mu s$
Izolator intern:	Rășină poliuretanică

**CARACTERISTICI IMPORTANTE**

Paratrăsnetul **DAT CONTROLER® PLUS 45** folosește câmpul electric atmosferic ca sursă unică de energie. Este total autonom, și nu necesită mentenanță.

Pentru a garanta funcționarea paratrăsnetului DAT CONTROLER® PLUS, acesta a fost testat în mai multe laboratoare oficiale și independente.

**PARATRĂSNETUL DAT CONTROLER® PLUS 45 DISPUNE DE:**

- ▶ **CERTIFICAT DE FUNCȚIONARE EFECTIVĂ ÎN CONDIȚII DE PLOAIE.** Izolare de peste 95% garantată de **designul brevetat, NOREIN®**
- ▶ **Certificat de Produx "N" nr. 058/000003** emis de AENOR (Asociația Spaniolă de Standardizare și Certificare)
- ▶ **Agrement Tehnic nr. 017-05/2281-2014**
- ▶ **Garanție 5 ani**



La instalarea paratrăsnetelor DAT CONTROLER® PLUS se vor respecta prevederile normativului I7/2011 și a standardului francez, NF C 17-102/2011 "Protecția la trăsnet: Paratrăsnete cu dispozitiv de amorsare"