

# Protejează-ți casa și bunurile

cu instalația de paratrăsnet

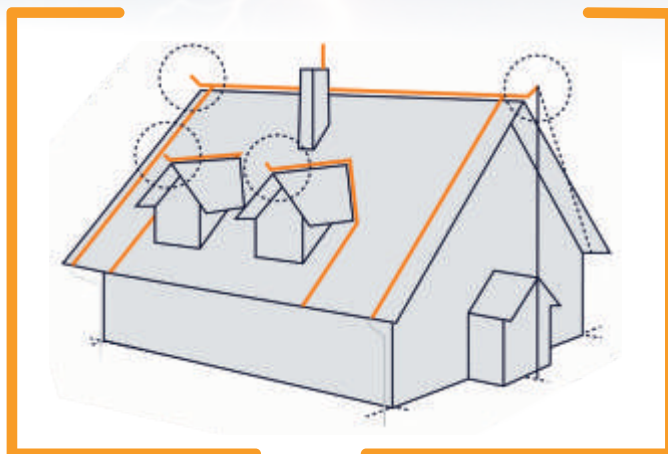
+

## CombiController

**OBO**  
BETTERMANN

## Cumpără o Instalație de Paratrăsnet și primești **gratuit un eclator**

Numai în perioada 01.09-30.11



pentru protecția  
dispozitivelor electronice  
din  
**Casa Ta**



**V25-B+C/3+NPE**

Împreună cu  
paratrăsnet tip 2

**V25-B+C/1+NPE**

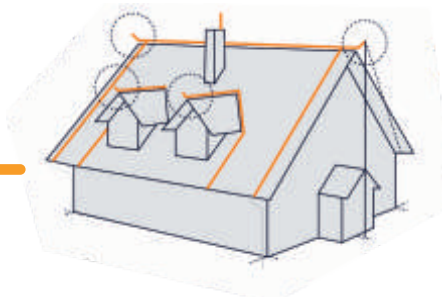
Împreună cu  
paratrăsnet tip 1



**OBO** în  
**Acțiune**

THINK CONNECTED.

# Protejează-ți casa și bunurile cu instalația de paratrăsnet + CombiController



## Instalație de paratrăsnet tip 1

pentru clădiri civile cu acoperiș din tablă ondulată  
lungimea coamei de 12-14m

Denumire produs	COD	Cant.	UM
Cond rotund 50m/colac Ø8mm, OLZn	5021050	50	m
Electrod cruce +flansa 1,5m, OLZn	5003016	4	buc
Platbanda zincată împăm. 40x4 40m, OLZn	5019355	40	m
Suport coamă+arc 280-380+cleme Ø8, inox	5203015	10	buc
Suport Ø8 pe acoperiș + talpa, inox	5217075	20	buc
Suport Ø8-10 pe perete, OLZn	5229960	20	buc
Legatura cruce Ø8-10, OLZn	5311500	2	buc
Varf protecție Ø8-10+surub, Zn	5405068	2	buc
Surub legatura Ø8-10 la electrod	5304164	4	buc
Clemă prindere pe jgheab pt. Ø8-10, OLZn	5316014	4	buc

### Bonus V25-B+C/1+NPE

Eclatoarele de tipul V25-B+C pentru protecție la supratensiune vă protejează dispozitivele electronice de cureții de trăsnet care pot apărea în rețeaua electrică și pot provoca pagube.



THINK CONNECTED.

## Instalație de paratrăsnet tip 2

pentru clădiri civile cu acoperiș din tablă ondulată  
lungimea coamei de 15-20m

Denumire produs	COD	Cant.	UM
Cond rotund 125m/colac Ø8mm, OLZn	5021081	125	m
Electrod cruce +flansa 2m, OLZn	5003024	4	buc
Platbanda zincată împăm. 40x4 40m, OLZn	5019355	80	m
Suport coamă+arc 280-380+cleme Ø8, inox	5203015	20	buc
Suport Ø8 pe acoperiș + talpa, inox	5217075	40	buc
Suport Ø8-10 pe perete, OLZn	5229960	40	buc
Legatura cruce Ø8-10, OLZn	5311500	2	buc
Varf protecție Ø8-10+surub, Zn	5405068	2	buc
Surub legatura Ø8-10 la electrod	5304164	4	buc
Clemă prindere pe jgheab pt. Ø8-10, OLZn	5316014	4	buc

### Bonus V25-B+C/3+NPE

Caracteristici	V25-B+C/1+NPE	V25-B+C/3+NPE
Tensiunea de lucru	280 V	280 V
Curent de impuls (10/350)	25kA	25kA
Curent de scurgere nominal (8/20)	60kA	120kA
Fuzibile maxim	160A	160A
Timp de acționare	<25 ns	<25 ns

Mai multe detalii pe [www.obo.ro](http://www.obo.ro)



OBO în  
Acțiune