

# PASTORES A RED 220 V



## SEC 15000

Ref. 28 000 521

**P.V.P. 279,00 €**

Alimentación	220 V
Tensión	15000 V
Consumo	15 W
Energía Máxima	8 J
Capacidad de electrificación	270 Kms

Dimensiones: 270 x 180 x 110 mm

Análisis de pérdidas de línea con LEDS  
Energía normalizada 5 julios  
Autocompensador de pérdidas  
Control visual del estado de la línea



## SEC 10000

Ref. 28 000 031

**P.V.P. 178,00 €**

Alimentación	220 V
Tensión	13500 V
Consumo	12 W
Energía Máxima	5 J
Capacidad de electrificación	200 Kms

Dimensiones: 270 x 180 x 110 mm

Energía normalizada 4,5 julios  
Autocompensador de pérdidas  
Control visual del estado de la línea



## SEC 5000

Ref. 28 000 021

**P.V.P. 176,00 €**

Alimentación	220 V
Tensión	11000 V
Consumo	7 W
Energía Máxima	3 J
Capacidad de electrificación	70 Kms

Dimensiones: 270 x 180 x 110 mm

Energía normalizada 2,2 julios  
Autocompensador de pérdidas  
Control visual del estado de la línea



## SEC 1500 E

Ref. 28 000 151

**P.V.P. 121,00 €**

Alimentación	220 V
Tensión	7000 V
Consumo	4 W
Energía Máxima	1,6 J
Capacidad de electrificación	18 Kms

Dimensiones: 180 x 130 x 90 mm

Energía normalizada 1,3 julios  
Autocompensador de pérdidas  
Control visual del estado de la línea



## EASY CLOT

Ref. 28 000 641

**P.V.P. 87,00 €**

Alimentación	220 V
Tensión	7200 V
Consumo	2,5 W
Energía Máxima	1 J
Capacidad de electrificación	8 Kms

Dimensiones: 220 x 80 x 50 mm

Energía normalizada 0,8 julios  
Autocompensador de pérdidas  
Control visual del estado de la línea



## SEC 1500 B

Ref. 28 000 171

**P.V.P. 121,00 €**

Alimentación	220 V
Tensión	7000 V
Consumo	4 W
Energía Máxima	1,6 J
Capacidad de electrificación	18 Kms

Dimensiones: 180 x 130 x 90 mm

Energía normalizada 1,3 julios  
Autocompensador de pérdidas  
Control visual del estado de la línea