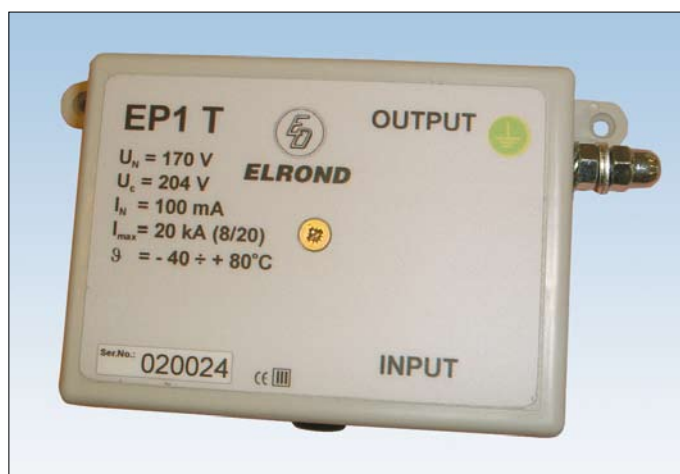


## Signalskydd EP1, EB280, EB480

Signalskydd för 1, 2 resp 4 ledningspar, i kapsling för montering på vägg.

Finns för Tele, 4-20mA, RS485 och RS232 m fl signaltyper.

EP1... = 1 signalpar, EB280... = 2 signalpar, EB480... = 4 signalpar.



Tekniska data	6V	12V	24V	48V	Tele
Användningsområden (ex)		RS232/RS485	4-20mA		Telelinjer
Impedans	1.5Ω				
Kapacitans	1,5nF				
Märkspänning	6V	15V	24V	48V	170V
Max spänning	7,2V	14,4V	28,6V	57,6V	204V
Restsp.stötström (8/20μs-5kA)	12,5V	18,2V	41V	85V	234V
Funktionstid	<30ns				
Max stötström (8/20μs)	20kA				
Felindikering	Vid permanent fel kortsluts ledningen. Sker genom termisk övervakning.				
Anslutningsarea	ca 1,5 mm <sup>2</sup>				
Mått	94 x 68 x 27 mm				
Skyddskomponenter	Gasurladdningsrör med fail-safe teknik och suppressordioder				

### Överspänningskydd EP1...

Specifikation	Typbeteckning	E-nummer
Signalskydd 6V	<b>EP1 6</b>	52 709 10
Signalskydd 12V	<b>EP1 12</b>	52 709 11
Signalskydd 24V	<b>EP1 24</b>	52 709 12
Signalskydd 48V	<b>EP1 48</b>	52 709 13
Signalskydd, 1 telelinje	<b>EP1 T</b>	52 709 14

### Överspänningskydd EB....

Specifikation	2 linjer	E-nummer	4 linjer	E-nummer
Signalskydd 6V	<b>EB280 6</b>	52 709 15	<b>EB480 6</b>	52 709 20
Signalskydd 12V	<b>EB280 12</b>	52 709 16	<b>EB480 12</b>	52 709 21
Signalskydd 24V	<b>EB280 24</b>	52 709 17	<b>EB480 24</b>	52 709 22
Signalskydd telelinjer	<b>EB280 T</b>	52 709 18	<b>EB480 T</b>	52 709 23