

**FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO / PRODUCT DATA SHEET**

Contador de rayos electromecánico que contabiliza y registra los impactos recibidos por el sistema de protección.  
 Electromechanical lightning counter which counts and records the impacts received by the protection system.

<b>Part No.</b>	<b>600 920</b>
Mínima corriente umbral ( <b>I<sub>tc</sub></b> 8/20µs).	1 kA
Minimum threshold current ( <b>I<sub>tc</sub></b> 8/20µs).	
Corriente soportada y contada ( <b>I<sub>mcw</sub></b> 10/350µs).	100 kA
Current supported and counted ( <b>I<sub>mcw</sub></b> 10/350µs).	
Para conductor máx.: pletina / redondo. For max. conductor: plate / round.	60 x 10mm. / Ø 15mm.
Código IP. IP code.	IP-43
Temperatura de funcionamiento. Operating temperature.	-20°C .... 65°C
Normativas. Standards.	EN 62561-6 / EN 50164-6 / UTE C 17-106
Peso. Weight.	225 gr.

Los datos facilitados no tienen carácter contractual y pueden ser variados sin previo aviso.  
 The data provided are not contractual and can be changed without notice.

