

**7615** *RESOLUCION de 1 de febrero de 1988, de la Dirección General de Electrónica e Informática, por la que se modifica la de 2 de noviembre de 1987, que homologa un transformador con secundario de MAT dividido por diodos, marca «Sony», tipo 1-439-416-21, fabricado por «Sony Denshi Corporation», en Fuji-sawa (Japón).*

Vista la petición presentada por la Empresa «Sony España, Sociedad Anónima», con domicilio social en la calle Sabino de Arana, 42-44, de Barcelona, por la que solicita que la Resolución de fecha 2 de noviembre de 1987, por la que se homologa un transformador con secundario de MAT dividido por diodos, marca «Sony», tipo 1-439-416-21, sea aplicable a los tipos 1-439-430-21 y 1-439-423-21;

Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos tipos no supone ninguna variación con respecto al tipo homologado;

Visto el Real Decreto 2637/1985, de 18 de diciembre, Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 2 de noviembre de 1987 por la que se homologa el Transformador con secundario de MAT dividido por diodos, marca «Sony», tipo 1-439-416-21, con la contraseña de homologación GSD-0014, para incluir en dicha homologación los tipos 1-439-430-21 y 1-439-423-21, cuyas características son las siguientes:

Marca y modelo: Marca «Sony», tipo 1-439-430-21.

Características:

Primera: 27.

Segunda: 135.

Tercera: 1,2.

Marca y modelo: Marca «Sony», tipo 1-439-430-21.

Características:

Primera: 27.

Segunda: 135.

Tercera: 1,2.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Madrid, 1 de febrero de 1988.—El Director general, Julio González Sabat.

