

MODELO ETIM,

cuando la clasificación de productos eléctricos ahorra tiempo de búsqueda y de compra al instalador

ETIM es un **modelo estándar y abierto de clasificación técnica de productos**, en sus siglas en inglés (*ETIM Technical Information Model*). Esta clasificación está basada en una estructura de identificadores alfanuméricos únicos, en diferentes niveles, que permiten definir cualquier producto con criterios técnicos de forma lógica, precisa e inequívoca.

Es decir, se trata de un modelo que clasifica los productos primero en grandes grupos como iluminación, cables, domótica, etc., para luego hacer una subclasificación de los grandes grupos en clases y, cada una de ellas, cuenta con un código alfanumérico.

La principal ventaja de este modelo es que cuando introduces en un buscador, ERP o e-commerce un producto, si este ya está “etimizado”, aparecerán todos los productos con esas características de los diferentes fabricantes. Esto sin duda, es un verdadero **ahorro de tiempo para el instalador, que contará en un momento con toda la información y además lo hará de forma muy fiable**. O dicho de otro modo, **cuando un instalador va a buscar un interruptor automático determinado, ETIM le ofrece un completo listado de todos los que los fabricantes comercializan con las características que necesita el profesional**.

Evolución de este proyecto

Desde la puesta en marcha del proyecto ETIM España, el pasado 2019, hemos crecido en socios y en iniciativas. Algunos de los hitos destacables son:

- » En julio de 2019 se publicó la traducción oficial en español de la versión ETIM 7.0 en la herramienta de consulta Classification Management Tool (CMT) gestionada por ETIM International. Desde el CMT, se puede acceder a la estructura y datos del modelo ETIM en la lengua española, de una forma gratuita y universal, de productos del sector del material eléctrico.

The screenshot shows the CMT interface for the class "Interruptor automático de corriente residual (RCCB)". It displays the class code (EC000003), sector (E M), group code (EG000020), and releases (ETIM-7.0). The interface includes search filters for class, feature, and value, and a navigation menu with options like Home, Classes, and Class. The main content area shows the class details and a table of features and reference products.

Code	Description	Type	Unit	Unit (imp.)	Value code - Description
1 EF001391	Número de polos	N			
2 EF000228	Tensión de dimensionamiento	N	V		
3 EF000227	Corriente nominal (medida)	N	A		
4 EF002358	Corriente nominal de fallo	N	mA		
5 EF001366	Tensión de aislamiento nominal UI	N	V		
6 EF011990	Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	N	kV		
7 EF000003	Tipo de montaje	A			1 EV000071 Montaje de superficie 2 EV000242 Carri DIN 3 EV000134 Instalación 4 EV000136 Cable 5 EV006179 Placa de potencia 6 EV006541 Adaptador enchufable 7 EV000154 Otros
8 EF002560	Tipo de corriente de fallo	A			1 EV000896 A 2 EV000460 CA

- » ETIM España ha participado activamente en las reuniones periódicas de ETIM International (Asamblea General y Comité de Estandarización), defendiendo los intereses de las empresas asociadas localmente, y velando por la correcta evolución del modelo.

- » Hemos presentado el proyecto ETIM España en numerosos foros del sector, además de realizar múltiples presentaciones individuales a empresas. Junto con uno de nuestros socios tecnológicos, Telematel, se han realizado una serie de sesiones webinar, informativas y técnicas, denominadas ETIM Academy. Esta acción se enmarca en el acuerdo de colaboración entre Plataforma Electronet y Telematel, para difundir el uso del modelo ETIM en España.



- » Se han publicado más de 20 noticias de interés relacionadas con ETIM en la página web de ETIM España (www.etim-spain.es), donde también se puede encontrar información sobre el modelo ETIM y descargar documentación oficial actualizada para su implementación, entre otros temas.
- » Tenemos, hasta septiembre de 2020, como socios locales de ETIM España, a 13 empresas fabricantes y tres socios tecnológicos, además de la reciente incorporación de Auna Distribución, como primer representante de la Distribución.

FABRICANTES

SOCIOS TECNOLÓGICOS

DISTRIBUCIÓN

- » Se han creado tres Grupos de Trabajo ETIM España (Sistemas de Canalización de cables, Ventilación y Cables), con la participación de los socios ETIM locales, para hacer evolucionar el modelo, con más de 50 solicitudes de cambio de estructura y contenidos generadas, y también con la misión de revisar y mejorar la traducción oficial del modelo ETIM.
- » Hemos realizado un vídeo divulgativo de ETIM, con el objetivo de difundir el modelo y acercarlo a todos los actores del mercado del material eléctrico en España, y a futuros sectores que se puedan integrar en el proyecto.



ETIM España es un proyecto enmarcado dentro de los servicios que ofrece **Plataforma Electronet**, sociedad participada al 50% entre **ADIME** (Asociación de Distribuidores) y **AFME** (Asociación de Fabricantes) del sector de material eléctrico.

Para más información, o cualquier duda, contactar con:

Pere Crisol, *Responsable ETIM España*

Tel.: +34 677 11 27 35 - Mail: pcrisol@etim-spain.es - Web: www.etim-spain.es