

Si bien la organización confirma que EFINTEC 2018, con más de un centenar de expositores, está cubriendo expectativas, parte de esas empresas avanzan lo que esperan de su participación en una feria hecha por y para los instaladores de Cataluña.

En conexión directa con el profesional

Ventajas del sensor KNX ABB-tacteo

En Light+Building se presentó por primera vez el nuevo sensor KNX ABB-tacteo que ahora ABB mostrará con más detalle en EFINTEC. Este dispositivo de control puede configurarse de manera individual para la gestión de edificios inteligentes en hoteles de lujo, edificios públicos y edificios residenciales de alto standing. Fabricado en vidrio para satisfacer las necesidades específicas de los clientes, cada sensor KNX ABB-tacteo es único.

Estos sensores KNX de vidrio capacitivo reaccionan sin contacto y ofrecen posibilidades prácticamente ilimitadas para la conexión en red de edificios inteligentes. Se puede controlar la calefacción, la altura de las persianas, el grado de iluminación o los parámetros de confort, y crear así entornos flexibles y únicos diariamente.



Actelser muestra su tecnología

La utilización de la fibra óptica de plástico permite aprovechar las canalizaciones eléctricas para distribuir la red de telecomunicaciones por toda la vivienda. De esta manera, los dispositivos fabricados por

Actelser se integran en los alojamientos de los mecanismos eléctricos de las viviendas para ofrecer una modernización limpia, práctica y sencilla de las mismas.



Aiscan apuesta por Cataluña

Aiscan estará presente en la primera edición de EFINTEC con el convencimiento de que Catalunya siempre ha sido un mercado de gran importancia para esta empresa, donde cuentan con una gran presencia comercial, así como un flujo

constante y muy elevado de envío de tubos y bandejas portacables.

Por ese motivo, desde Aiscan reconocen que "es muy importante que este nuevo proyecto llamado EFINTEC tenga éxito y se consolide de

forma continuada, y que logre reunir a todos los profesionales del material eléctrico, tanto instaladores, como distribuidores y fabricantes". Convencidos de que será "una excelente oportunidad para intercambiar impresiones, afianzar relaciones, y dar a conocer las últimas novedades de producto", Aiscan les espera los días 3 y 4 de octubre en Fira Barcelona, en el stand 20.



Apolo y la fijación directa a hormigón

Para el grupo Apolo, EFINTEC representa "el tipo de feria al que nosotros le sacamos más provecho, al existir un contacto real y directo con el instalador". Para ellos, en concreto, "lo más importante es fomentar la asistencia y visita por parte de los instaladores a nuestro stand para



poder presentar aquellas novedades de productos que usan a diario y poder hacer formación in situ". Como producto destacado, mostrarán la fijación directa a hormigón, que facilita el trabajo y el tiempo de instalación de sistemas suspendidos.

Ambilamp y AmbiAfme, con el reciclaje

En esta primera edición de EFINTEC, Ambilamp y AmbiAfme compartirán stand para informar sobre el reciclado de luminarias y material eléctrico, según la nueva legislación RD110/2015 de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE II). En ese espacio común, Ambilamp mostrará las soluciones para el reciclaje de lámparas y luminarias y el lugar donde todos aquellos visitantes podrán acercarse para recabar información sobre el proceso de reciclaje de estos residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEEs).

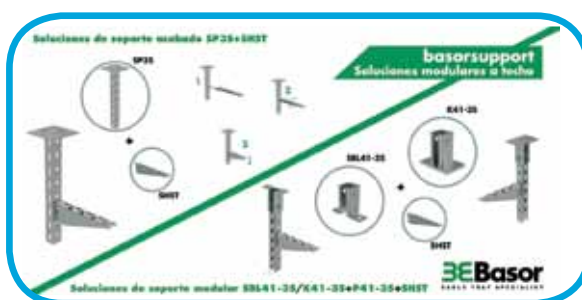
A su vez, AmbiAfme, que arranca a raíz de la colaboración entre la Asociación para el Reciclaje de Residuos de la Iluminación, Ambilamp, y la Asociación de Fabricantes de Material Eléctrico, AFME, informará de su labor a la hora de prestar el servicio necesario a los productores de material eléctrico ante sus nuevas obligaciones marcadas en la nueva legislación RD110/2015 de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE II).



Basor y sus soluciones de canalización

En Basor Electric consideran que EFINTEC se convierte "en el escaparate perfecto", para los fabricantes, "para mostrar las últimas novedades de producto y encontrarse cara a cara con los distribuidores, almacenistas o instaladores de la zona".

En su caso concreto, pretenden potenciar "las soluciones de canalización aislante para interior y exterior basorplast Bpe y Bpi, así como nuestros modelos enchufables sin tornillos para la familia de las bandejas de hilo Basorfil BF2R".



BJC apuesta por el nuevo acabado de la serie Iris

BJC presentará en el certamen el nuevo acabado para su célebre serie de mecanismos BJC Iris. Se trata del color chocolate, uno de los más de moda en interiorismo, que encaja a la perfección con las tendencias más exigentes en materia de decoración de interiores. El lanzamiento de este color, de textura suave y acabado mate, se enmarca en la estrategia global de BJC de crear productos que aporten valor añadido a sus clientes.



La serie de mecanismos BJC Iris dispone de una estructura diseñada ergonómicamente, que garantiza una instalación fácil, rápida y cómoda, además de un diseño suave, elegante y equilibrado, adaptable a cualquier estilo de hogar.

Chauvin Arnoux destaca la DiaCAM 2, C.A 1954

La nueva DiaCAM 2, C.A 1954 de Chauvin Arnoux es una cámara termográfica rápida y eficaz, que permite grabación de voz con el auricular Bluetooth suministrado de serie; amplia pantalla de 2,8 pulgadas; cómoda de manejar y llevar en mano e integración de datos de otros instrumentos de medida como pinzas de potencias y armónicos, multímetros y equipos para mediciones ambientales. Con un detector de 160 x 120, campo visual de 38° x 28° con focus free y nueva horas de uso, la C.A 1954 ha sido especialmente diseñada para todas las aplicaciones en los sectores de la construcción, del mantenimiento eléctrico y mecánico, y pensada para ofrecer un diagnóstico rápido y completo en auditorías térmicas o en la búsqueda de defectos.



Chint pone el foco en la serie OK

En paralelo al lanzamiento de la nueva tarifa general 2018 de Chint Electric, se presenta una nueva gama de envolventes metálicas. Se trata de la serie OK de armarios metálicos componibles, convertida en una solución apta para entornos industriales con múltiples configuraciones.



Fabricados en acero IP55 e IK10, disponen de una estructura desmontable, formada por 4 montantes verticales, cuadro superior e inferior, además de base con paneles deslizantes para facilitar la entrada de cables. La nueva serie OK se convierte en la respuesta más indicada para todo tipo de montaje eléctrico industrial que requiera flexibilidad y modelos a medida.

Soluciones innovadoras de Braeled

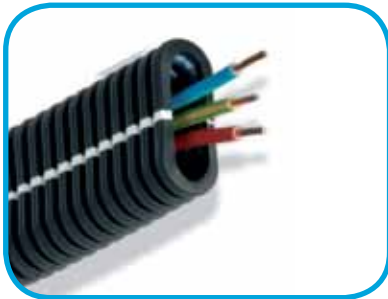
Braeled ofrece soluciones innovadoras y de calidad en iluminación LED, adaptadas a las necesidades de cada proyecto y cliente. Su amplia trayectoria profesional les avala para la realización de proyectos lumínicos en cualquier espacio o entorno. De hecho, fabrica las tiras flexibles LED en una amplia gama de temperaturas y colores, ofreciendo gran variedad

de complementos como controladores de luz, sensores y drivers para personalizar el diseño lumínico de cada espacio. Una extensa variedad en perfiles de aluminio es la compañera perfecta de esas tiras que, además de alargar la vida del producto, conforman el complemento decorativo idóneo para techos, paredes, escaleras y mobiliario de cualquier tipo.



Courant y su apuesta por el precableado

En Courant son conscientes de que este es “el momento adecuado” para seguir implantando el precableado, aprovechando el repunte de la construcción y la constante incorporación de nuevas instaladoras a este sistema. Por eso la compañía centrará su presencia en EFINTEC “transmitir a los instaladores todos los aspectos y ventajas de nuestra gama de productos, consiguiendo darles



un valor añadido a sus instalaciones” y, por consiguiente, “un reconocimiento que fideliza a sus propios clientes”.

En su stand 91 del Pabellón de Fira Barcelona, Courant mostrará a los visitantes profesionales, como parte de sus destacadas innovaciones tecnológicas, el Flex A Ray, un tubo corrugado anti-radiación eléctrica y campos magnéticos, cuyas aplicaciones se centran, principalmente, en hospitales y zonas en que se desee eliminar dichos campos.

También pondrá el acento en las ventajas de Facilo, un tubo plano 750Nw apto para suelo que, con sus 12mm de espesor, se convierte en el más indicado para las zonas conflictivas y espacios limitados.

Cydesa distribuye a Janitza

Cydesa, que desde sus orígenes en 1976 se dedica a la fabricación de condensadores y baterías de condensadores en BT y AT, mostrará sus soluciones en EFINTEC y las del fabricante alemán Janitza, a quien distribuye en exclusiva en España. En su país, Janitza es un fabricante líder en analizadores de redes, con una amplia gama de soluciones para la gestión energética, la calidad de suministro y el control de la corriente de fuga.



Soluciones de Efapel para entornos de trabajo



Efapel estará presente en EFINTEC mostrando su variada gama de productos, entre los que destacan la nueva gama de ‘Soluciones para espacios de trabajo’, innovadora por diseño y múltiples configuraciones. La empresa desarrolla y fabrica productos de calidad para instalaciones eléctricas residenciales y comerciales de baja tensión, tales como aparellaje para empotrar, soluciones para espacios de trabajo, serie estanca y superficie, canales técnicos, sonido ambiente, aparellaje modular y cuadros eléctricos y RTR.

Electrozemper y las ventajas de su línea Spazio

Electrozemper aprovechará su paso por EFINTEC para dar a conocer su completa gama de productos de iluminación de emergencia. “Somos fabricantes que nos dedicamos en exclusiva al mundo de la iluminación de emergencia y tanto por nuestro volumen de negocio, como por nuestra innovación, uno de los líderes del mismo”, apuntan desde la compañía. Por eso, en este evento, “instaladores, distribuidores y profesionales relacionados podrán conocer nuestra gama de producto”, prosiguen, “incluyendo la nueva línea Spazio que refunda los conceptos de iluminación de emergencia que todos tenemos interiorizados, tanto a nivel estético como de prestaciones a precios altamente competitivos”.

ZEMPER

ELT presenta el equipo eLED RKIT

ELT presenta el equipo eLED RKIT, compuesto por un módulo de 24 LEDs de alta potencia y un driver eSMART de corriente constante 100% programable, dotándolo de gran flexibilidad y variabilidad para adaptarse a cualquier aplicación en luminarias clásicas, como los modelos Villa o Fernandina, así como iluminación industrial y de otros tipos. Este nuevo lanzamiento de ELT se convierte en una solución fiable y versátil, que contribuye a solventar los proyectos más complejos y exigentes.



Guijarro, apoyando a la instalación

Guijarro participará en EFINTEC como continuación de la colaboración habitual

con el Gremi de Barcelona y las demás asociaciones integradas en AGIC y FERCA, que tras el cambio de denominación ha pasado a ser conocida como FEGICAT.

Dado el amplio portfolio de producto comercializado por Guijarro, en esta ocasión se expondrán solo productos de uso directo para el instalador profesional. Así, la conocida marca alemana de herramienta aislada 1000V Cimco dispondrá de un módulo para presentar sus más recientes novedades y hacer demostraciones de algunas de esas herramientas especiales.

En otro de los módulos se presentarán los instrumentos de medida eléctrica profesionales Kyoritsu y las cámaras térmicas Flir, incluyendo la novedosa Flir ONE Pro, que convierte cualquier smart phone en una herramienta para realizar mantenimiento preventivo de instalaciones.



Últimas novedades del catálogo de Guli

Guli Iluminación estará presente en esta primera edición con la intención de establecer un contacto directo con instaladores y profesionales de Cataluña. "Vemos este certamen como una gran oportunidad para dar a conocer nuestros productos y confiamos en que tendrá un gran éxito al estar apoyado por las asociaciones más relevantes del sector", explican responsables de la firma que se centrará en mostrar "nuestros últimos productos y aquellas soluciones más demandadas por el público instalador, resolviendo las dudas técnicas que puedan tener", copando el protagonismo el downlight extrafino modelo Corban.



Fenie Energía, la compañía de los instaladores

Para Fenie Energía es una gran oportunidad el participar en una feria como es EFINTEC para apoyar a las asociaciones e instaladores de Cataluña. "Como la compañía de los instaladores", consideran necesario "potenciar la figura del instalador como llave de la transición energética dado que el futuro es eléctrico".



'It's time for comfort living', con Yesly de FINDER

Finder presentará en el stand 82 de EFINTEC el innovador Yesly, un sistema para la gestión inteligente de luces, persianas o toldos eléctricos, diseñado para garantizar el máximo confort en el hogar. Nacido para permitir vivir con comodidad en casa, lo consigue resolviendo todos los pequeños inconvenientes a los que cada uno enfrentamos día a día en relación a la propia instalación eléctrica.



Avance de Ilumax

Desde Ilumax Led Solutions reconocen ser “conscientes de la importancia que puede desempeñar EFINTEC, un papel clave a la hora de ayudar a conectar a los profesionales con las soluciones más indicadas para el desarrollo de negocio”. Por eso, aseguran que su participación en el certamen “es crucial, ya que será un referente en la transmisión del conocimiento e innovación”. Destacan que “pondrán al alcance de los profesionales toda la información y documentación necesaria para dar soluciones en la realización de su trabajo y también informarán “de todas novedades y de la futura marca”.



Activa participación de Ledvance

Ledvance, fiel a su compromiso de acercamiento a los profesionales de la instalación, participará de forma activa en la I edición de EFINTEC. Una muestra más de la política de la compañía centrada en fomentar aquellas iniciativas donde los profesionales de la distribución y la instalación tienen la oportunidad de descubrir las tendencias de la industria de la iluminación, los avances tecnológicos, las novedades de producto y servicios, así como establecer nuevas relaciones de networking.

La compañía contará con un stand en el que expondrá y asesorará sobre sus últimas novedades de producto, donde la nueva gama de luminarias técnicas y los sistemas de control tendrán especial relevancia. Además, Ledvance será la encargada de impartir el taller de iluminación bajo el título “Digitalización y Control, nuevos retos del sector de la Iluminación”.



Soluciones avanzadas en automatización de Jung

Jung presentará su amplia gama de soluciones de automatización: estándar internacional KNX, sistema inalámbrico eNet y la última novedad en control de iluminación y persianas LB Management. El fabricante europeo pondrá el foco en esta última, el LB Management, que permite combinar una amplia variedad de dispositivos de iluminación



y motorizados de persianas, estores y cortinas, también por bluetooth, sustituyendo a los anteriores productos de gestión de luces y persianas del catálogo Jung.

Jung también mostrará las recientes novedades en el sistema KNX (Pantallas Smart Control de 5”, Servidor Smart Visu con el software de visualización Jung Visu Pro, y control por voz mediante Alexa o Google Home), y mecanismos y soluciones de iluminación para el hotel.

Legrand mostrará el termostato de BTicino

Smarther de BTicino es un termostato inteligente y preciso con el que Legrand Group España ha puesto el confort de los hogares al alcance de la mano. Se convierte en un aliado perfecto para conseguir el punto exacto de climatización durante todo el año justo en el momento en el que se está en la casa, ni antes ni después.

Además, la conexión a la red wifi permite ajustar con precisión la temperatura deseada, desde cualquier lugar y gracias a la aplicación móvil BTicino Thermostat. De este modo cada usuario puede escoger el clima y ambiente con el que le gusta encontrarse al llegar a casa, independientemente de los posibles cambios de temperatura o las inclemencias del tiempo.



Con la normativa

R.Q. Aplicaciones Electromecánicas espera de este certamen “una gran afluencia de visitantes con el objetivo de dar a conocer a nuestros potenciales clientes el cumplimiento de la nueva norma EN-61439 en todos nuestros productos (centralizaciones, cajas de rellano, cajas de distribución, etc.)”.



Retelec y sus productos estrella

En la empresa Retelec consideran que EFINTEC “va a ser una oportunidad excepcional para acercarnos a los técnicos del sector en la zona de Cataluña”, quienes a su vez podrán “apreciar y probar todos nuestros productos estrella”, entre los que destaca la nueva serie de variadores de velocidad H2000S-PV para bombeo solar. Una solución completa para trabajos que precisen una regulación en tiempo y velocidad con cargas pesadas.



Estos equipos están alimentados por paneles fotovoltaicos y tienen una gran capacidad de trabajo y servicio. Se presentan en un formato compacto de fácil instalación y cuentan con un elevado par de trabajo para la mayoría de aplicaciones con cargas pesadas. Destaca también por su elevada capacidad de ahorro de energía y alta eficiencia. Mejora la vida útil del conjunto motor/bomba.

Nuevas soluciones y herramientas de Schneider Electric

Schneider Electric estará presente en EFINTEC 2018 con un amplio abanico de novedades, soluciones y herramientas, cuyo objetivo es dotar de inteligencia, comodidad y practicidad a cualquier proyecto residencial, terciario o industrial, desde la fase de proyecto hasta la posterior explotación por parte del usuario final. Con estas soluciones, Schneider Electric permite saber qué sucede en cualquier instalación en cada momento, cómo controlarlo y cómo parametrizarlo hacia un consumo responsable sin perder seguridad, comodidad ni productividad. De esta manera, la multinacional completa el círculo en cuanto a eficiencia, conectividad y sostenibilidad.



Scame, de aniversario

En Scame Material Eléctrico están de aniversario. Celebran su 55 aniversario y asisten a EFINTEC “con ganas y entusiasmo para presentar nuestras novedades en puntos de recarga, y nuestra amplia oferta para el sector industrial, doméstico y terciario”, comentan. Uno de sus propósitos es “poder conectar con nuestro público actual y potencial, ofertándoles unas pinceladas de su catálogo “con más de 11.000 referencias de producto”.



Simon, innovando en conectividad

Simon, creador de soluciones de tecnología para entornos domésticos y profesionales, acude a la primera edición de EFINTEC presentando la serie para conectividad en puestos de trabajo Simon 400, que ha obtenido este año el reconocimiento de prestigiosos premios de diseño como el iF Award y Reddot. Esta serie, que puede instalarse sobre la mesa o integrada en ella, ahorra espacio, y permite al usuario disponer de todos los recursos de conectividad para sus dispositivos.



Además, mostrará la colección de mecanismos Simon 100, que permite la digitalización de los espacios, un sector que la compañía lidera en cuanto a innovación.

Mensaje de Tekox

Los próximos días 3 y 4 de Octubre Tekox estará presente en la primera edición de EFINTEC en Barcelona. Convencidos de que "la experiencia y buen hacer de los organizadores de EFINTEC, (FEGICAT y FEVIMAR) auguran un éxito de convocatoria tanto en cantidad como en calidad de visitantes", para ellos es muy importante la participación en este evento, ya que "consideran imprescindible estar en contacto permanente con los profesionales que utilizan y comercializan nuestro material, ya que son quienes nos ayudan a avanzar con sus críticas y sugerencias".



Las soluciones de Unex

Desde Unex esperan tener en esta primera edición de EFINTEC "la oportunidad de



presentar las actuales soluciones aislantes en la gestión del cableado, en un evento dónde asistirá nuestro cliente de referencia". Su stand tendrá el número 86 y allí los visitantes "podrán tener una experiencia de montaje con el panel de la Canal 31, gama para la fijación y conducción de tubos en instalaciones de climatización junto con sus nuevos elementos de acabado", aseguran.

Toscano y su nueva gama TDS600

Toscano apostará en EFINTEC por su nueva serie de variadores de frecuencia híbridos TDS600, recomendados para bombeo solar. Este novedoso equipo permite



modificar la velocidad de la bomba, prolongando su vida operativa y disminuyendo el gasto de energía y de mantenimiento.

VMC, novedades en energías renovables

Vector Motor Control Ibérica (VMC) incorpora a su catálogo de soluciones para la eficiencia energética, automatización y control industrial la gama de aparellaje eléctrico DC de LS Industrial Systems (LSIS) para aplicaciones en corriente continua hasta 1500V DC. La nueva gama de aparellaje DC incluye interruptores magnetotérmicos, cajas moldeadas, seccionadores de bastidor abierto, protecciones de sobretensiones, contactores, fusibles y relés para todo tipo de instalaciones alimentadas con corriente continua.

