Panasonic Industry Europe GmbH

Caroline-Herschel-Strasse 100

85521 Ottobrunn, Germany

[http://industry.panasonic.eu](http://industry.panasonic.eu/)

Press contact:

Veronika Stahl

Email:

[veronika.stahl@eu.panasonic.com](mailto:veronika.stahl@eu.panasonic.com)

Phone: +49 89 453542412

[http://industry.panasonic.eu](http://industry.panasonic.eu/)

**FISEGO und Panasonic Industry: Technologiepartnerschaft für smarte Steckdosen**

Das deutsche Start-Up und der globale Player in der Elektronikindustrie kooperieren für mehr Brandschutz und besseres Energiemanagement

München, September 2025

Panasonic Industry Europe gibt die Zusammenarbeit mit der FISEGO Holding GmbH bekannt. Das innovative Start-up aus Hessen setzt mit seinen Brandschutzsystemen und Mehrfachsteckdosen mit eingebautem Brandschutzsystem neue Maßstäbe in der Brandprävention. Eine Kernkomponente für diese neuartigen Mehrfachverteiler ist das polarisierte Relais DW-YL von Panasonic Industry.

Die bereits erhältliche FISEGO EINS unterbricht bei technischen Störungen und akuter Brandgefahr die Stromzufuhr automatisch und verschickt eine Warnung an den Nutzer über die dazugehörige App. Dadurch werden nicht nur Sachgüter, sondern vor allem Leib und Leben geschützt.

Das 20A Relais zeichnet sich besonders durch das hohe Einschaltstromvermögen von bis zu 320A aus, wodurch sich die Steckdosenleiste komfortabel für nahezu jedes erdenkliche Lastszenario einsetzen lässt. Die neue Variante des DW-Relais wurde konstruktiv auf ein neues Level gehoben. Durch Veränderungen unteranderem am Kontaktmaterial, wird sichergestellt, dass die Kontakte des Relais selbst dann nicht verschweißen, wenn kapazitive Lasten mit hohem Einschaltstrom geschalten werden. Die Steckdosen sind VDE zertifiziert und sind vielseitig einsetzbar, z.B. in der Absicherung von Großgeräten, im Smart Home Bereich oder auch in der Industrie. Ein besonderer Fokus liegt auf der VDE-Zertifizierung, denn die FISEGO Steckdosen sind weltweit die einzigen smarten Steckdosen, welche eine VDE-Zertifizierung haben. Die Sicherheit der Steckdose wurde somit durch anspruchsvollste Tests bestätigt.

FISEGO Produkte zeichnen sich durch nachhaltige Materialien aus, die eine hervorragende Energieeffizienz bieten, den ökologischen Fußabdruck verringern und die Betriebskosten senken. Darauf zahlen die Panasonic Industry Relais maßgeblich ein. Ihr hoch effizientes, polarisiertes Antriebssystem optimiert den Energieverbrauch und reduziert die Gesamtsystemleistung der Steckdosenleiste und verlängert die Produktlebenszeit. Daraus folgt zusätzlich eine geringere Erwärmung im Gehäuse, was mit dem kleinen Footprint des DW-YL den hohen Anforderungen an die Bauraumminimierung entgegenkommt.

Die Partnerschaft der beiden Firmen, vereint die Innovationskraft und Agilität von FISEGO mit der langjährigen Technologie- und Servicekompetenz von Panasonic Industry. „Smarte Sicherheitstechnologien brauchen hochzuverlässige Komponenten und genau hier kommen unsere DW-YL Relais ins Spiel“, erklärt Florian Becker, Product Manager Relay Electronics bei Panasonic Industry Europe. „Für uns war und ist es eine Freude, gemeinsam mit diesen jungen Gründern und unserer Erfahrung an neuen Ideen zu feilen. Es ist immer wieder spannend zu sehen wie beginnend von den Vortests in unserem Labor für die Qualifizierung über die Nullserie bis zum fertigen Produkt eine Vision Realität wird.“

„So einen qualitativ hochwertigen Kundenservice findet man sonst nicht. Die Kommunikation fand von Anfang an auf Augenhöhe statt“, sagt Fabian Goedert, Geschäftsführer der FISEGO Holding GmbH. „Unsere Mission ist, Technologie mit höchstem Anspruch mit Sicherheit zu verknüpfen, um den modernen Anforderungen an Smart Home und Energiemanagement gerecht zu werden. Daher war es für uns umso wichtiger, am Ende wirklich ein Relais verbauen zu können, auf das wir uns verlassen können. Trotz unserer unterschiedlichen Unternehmensgeschichten eint uns das gemeinsame Ziel, höchste Qualitätsstandards zu setzen – und genau das stärkt unsere Partnerschaft“

Die regionale Zusammenarbeit hat sich zusätzlich als vorteilhaft erwiesen, da kurze Wege und persönliche Kontakte eine effektive Produktentwicklung und Markteinführung ermöglichen. „Kurze Lieferwege geben uns Flexibilität und Agilität, die für uns sehr wichtig sind“, so Goedert.

Die Kooperation mit Panasonic wird nicht nur auf die aktuelle Steckerleiste beschränkt bleiben. FISEGO plant, alle weiteren Steckdosenmodelle mit Panasonic Relais auszustatten und auch bei der Integration des Brandschutzsystems in andere elektrische Geräte, wie z.B. Trockner, Waschmaschinen, Lüftungsanlagen, Kühlanlagen und Fräsen, auf Panasonic zurückzugreifen.

Für weitere Informationen über die Partnerschaft zwischen Panasonic und FISEGO sowie über die innovativen Produkte, die aus dieser Zusammenarbeit hervorgehen, besuchen Sie bitte unsere Websites.

**About Panasonic Industry Europe GmbH**

Panasonic Industry Europe GmbH is part of the global Panasonic Industry organization, one of the eight major operating companies within Panasonic Holding. Panasonic Industry Europe provides products and services for industrial customers all over Europe.

Panasonic Industry Europe is committed to enabling customers to achieve their goals in a broad range of industrial sectors such as mobility, infrastructure, automation, medical, appliances, smart living, and security. With the know-how of devices and solution technologies, cultivated through a global mindset and over a century of tradition, Panasonic Industry collaborates closely with customers to create a sustainable future.

Panasonic Industry Europe’s broad and diverse product portfolio encompasses key electronic component sectors including electromechanical and passive components, batteries and other energy products, sensors and wireless connectivity modules, thermal management materials and custom solutions, as well as automation devices & solutions.

More about Panasonic Industry Europe: **<http://industry.panasonic.eu>**

**About the Panasonic Group**

Founded in 1918, and today a global leader in developing innovative technologies and solutions for wide-ranging applications in the consumer electronics, housing, devices, B2B solutions and energy sectors worldwide, the Panasonic Group switched to an operating company system on April 1, 2022 with Panasonic Holdings Corporation serving as a holding company. The Group reported consolidated net sales of Euro 51.6 billion (8,458.2 billion yen) for the year ended March 31, 2025. To learn more about the Panasonic Group, please visit: <https://holdings.panasonic/global/>