Dürmentingen, Januar 2025

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

Focus Open für beleuchtbaren Not-Halt

SCHLEGEL erhält die renommierte Designauszeichnung für den QRBLUVOOI\_C1190

*Ein illuminierter Not-Halt des Unternehmens GEORG SCHLEGEL ist mit dem renommierten Designpreis Focus Open ausgezeichnet worden. Der Dürmentinger Spezialist für Schalter, Taster, Bedienpanels und Not-Halt-Geräte hat diese Auszeichnung für den Not-Halt QRBLUVOOI\_C1190 erhalten.*

Seit 1991 lobt das Design Center Baden-Württemberg jährlich den internationalen Designpreis „Focus Open“ aus. Die Gestaltungsqualität ist für die unabhängige Jury wichtiges Kriterium, aber auch die Funktionalität eines Produkts, die Innovationshöhe, die Ergonomie oder die Usability werden von den Juroren bei der Bewertung mitbetrachtet.

Der Not-Halt-Schalter QRBLUVOOI\_C1190 hat die Fachjury überzeugt. „Ein auf seine sicherheitsrelevante Funktion klar reduziertes Produkt, das die Welt der Not-Aus-Taster elegant erweitert. Der Status lässt sich sehr einfach und eindeutig auch aus der Distanz erkennen“, heißt es in der Begründung der Jury über den Not-Halt.

Mehrwert an Sicherheit

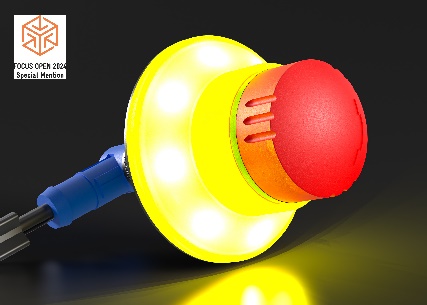
Der QRBLUVOOI\_C1190 bietet mit seinem beleuchtbaren Blockierschutzkragen einen Mehrwert an Sicherheit: Durch Drücken des Schalters wird im Notfall eine Maschine in einen sicheren Zustand gebracht, zugleich werden die im Schutzkragen integrierten LEDs aktiviert. So lassen sich Notfälle schnell erkennen und beheben. Die Beleuchtungsfunktion ist allerdings nicht starr, sondern kann individuell konfiguriert und in seiner Funktion gedreht werden. Dann zeigt die LED-Beleuchtung die Funktionsbereitschaft des Not-Halts an.

Dieser Not-Halt ist für die gängige Einbauöffnung 22,3 mm geeignet und überrascht dank der Integration des M12-Anschlusses im Not-Halt mit einer geringen Einbautiefe von 27,5 mm. Er verfügt über zwei Öffner und einen Schließer und ist mit mindestens 50 000 Schaltspielen für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Der QRBLUVOOI\_C1190 verfügt über die Schutzarten IP65 von vorne und IP54 auf der Rückseite, sodass er auch für raue Arbeitsumgebungen geeignet ist.

Das Augenmerk auf schönes und funktionales Produktdesign hat bei SCHLEGEL lange Tradition. Weit über 100 nationale und internationale Designawards hat SCHLEGEL bereits erhalten. Auch die Auszeichnung Focus Open konnte das Unternehmen bereits mehrfach gewinnen: 2021 hat SCHLEGEL die Jury mit der Gehäuselinie proboxx überzeugt und 2022 mit der dem neuen Kontaktgeber MK.

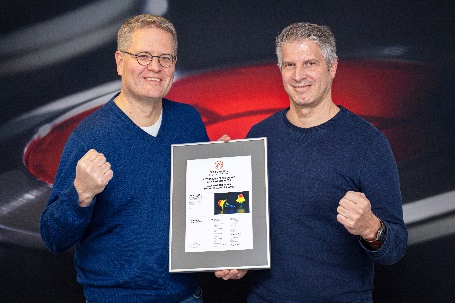
Bildmaterial

Foto 1:



Bildunterschrift: Der Not-Halt QRBLUVOOI\_C1190 ist mit dem Designpreis Focus Open ausgezeichnet worden. Foto: SCHLEGEL

Foto 2:



Bildunterschrift: Freude über den Designspreis: Geschäftsführer Christoph Schlegel (links) und Geschäftsführer Wolfgang Weber. Foto: SCHLEGEL

Leserkontakt:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Wolfgang Zoll

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Telefon +49 (7371) 502-0

Telefax +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

vertrieb@schlegel.biz

Pressekontakt:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Bruno Jungwirth

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Telefon +49 (7371) 502-0

Telefax +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

bruno.jungwirth@schlegel.biz

Zur Veröffentlichung, honorarfrei. Belegexemplar oder Hinweis erbeten.

Über die Schlegel GmbH & Co. KG

Der Name Schlegel steht für Innovation, Qualität und Design. 1945 gegründet, ist Schlegel heute ein weltweit agierendes Unternehmen mit Hauptsitz in Deutschland, Vertriebsniederlassungen in den USA, in China, Österreich und Singapur sowie Export in über 80 Ländern auf fünf Kontinenten. Die Kernkompetenzen: Entwicklung und Produktion von Befehlsgeräten, Meldeleuchten und Reihenklemmen. Erweitert wird das Produktportfolio mit Bussystemen, Gehäusen, Endschaltern, Bedientableaus und Funktionsbausteinen. Bei der Entwicklung neuer Produkte hat Schlegel einen hohen Anspruch an das Design. Mehr als 100 nationale und internationale Awards bestätigen die hohe Designkompetenz des Unternehmens. SCHLEGEL hat unter anderem bereits den iF Design Award, den Red Dot Award, den Good Design Award oder der German Design Award erhalten.