Dürmentingen, April 2023

GEORG SCHLEGEL GMBH & CO KG

Red Dot Award für neuen Not-Halt

**Design und Innovationsgrad überzeugen unabhängige Jury**

Dürmentingen – Der neue Not-Halt-Schalter QRBLUVOOI\_C1190 der Dürmentinger Befehlsgeräteschmiede GEORG SCHLEGEL ist für sein innovatives Design mit dem begehrten Red Dot Label ausgezeichnet worden. Der neue Not-Halt mit beleuchteter Statusanzeige erhielt den Award für seine Gestaltungsqualität und kreative Leistung.

„Der Red Dot ist die Auszeichnung für hohe Designqualität. Nur an Produkte, die eine hervorragende Gestaltung aufweisen, vergibt die internationale Jury das begehrte Qualitätssiegel. Sich in einem starken Teilnehmerfeld zu behaupten spricht für die Qualität Ihrer Produkte“, heißt es im Glückwunschschreiben von Red Dot an das Unternehmen. In einem mehrtägigen Evaluierungsprozess wurden die Einreichungen von der Jury eingehend begutachtet und unter anderem nach Designqualität sowie Innovationsgrad beurteilt. Dabei hat der SCHLEGEL Not-Halt der Baureihe Quartex connect in beiden Kriterien überzeugt.

**Außergewöhnliche Ästhetik**

Beim neuen QRBLUVOOI\_C1190 der Baureihe Quartex connect kann der Blockierschutzkragen beleuchtet werden. Das ist nicht nur schön anzusehen, sondern bringt einen echten Mehrwert: Beim Drücken des Schalters, um im Notfall eine Maschine in einen sicheren Zustand zu bringen, werden die im Schutzkragen integrierten LEDs aktiviert. Durch die Beleuchtung ist selbst bei schlechten Lichtverhältnissen weithin erkennbar, wo der Notfall eingetreten ist.

Dieser Not-Halt, für die gängige Einbauöffnung 22,3 mm geeignet, überrascht dank der Integration des M12-Anschlusses mit der geringen Einbautiefe von 27,5 mm und ist durch die garantierten Schutzarten IP65 von vorn und IP54 auf der Rückseite auch für raue Arbeitsumgebungen geeignet.

Der Red Dot Award ist bereits der 2. Designpreis für den QRBLUVOOI\_C1190. Design und Funktionalität des beleuchtbaren Not-Halts haben bereits die Jury des Chicago Athenaeum: Museum of Architecture and Design überzeugt, die den SCHLEGEL Not-Halt mit dem GOOD DESIGN AWARD ausgezeichnet hat.

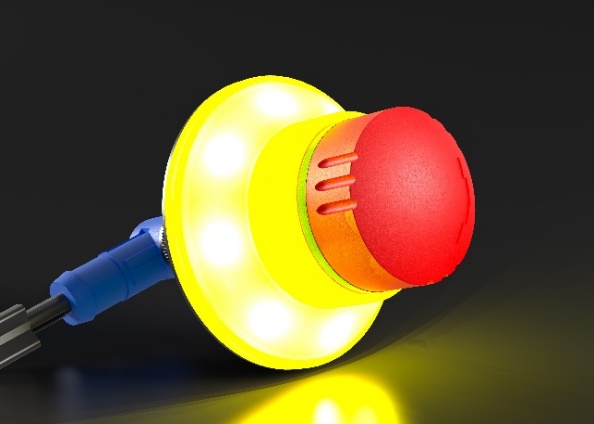
Der Fokus auf Designqualität hat bei SCHLEGEL eine lange Tradition. Mehr als 100 Designawards hat der Befehlsgeräteexperte bereits erhalten. Auch den Red Dot Award konnte SCHLEGEL bereits mehrfach gewinnen. 2018 hat das Unternehmen die begehrte Auszeichnung für die Baureihe Rondex-Juwel erhalten und 2021 für die neue Gehäuselinie proboxx und für den FRPKVOO, einen Not-Halt mit Kugelkopf.

**Hintergrund:**

Der Red Dot Designpreis, dessen Ursprünge bis ins Jahr 1955 zurückgehen, gilt als eines der begehrtesten Qualitätssiegel für gute Gestaltung. Eine Jury aus unabhängigen Gestaltern, Design-Professoren und Fachjournalisten bewertet die Einreichungen.

Der Red Dot Award ist nach eigenen Angaben heute mit mehr als 18.000 jährlichen Einreichungen von Designern, Unternehmen und Organisationen aus über 70 Nationen einer der größten und der renommiertesten Designwettbewerbe weltweit. Der Red Dot Award: Product Design wird in 51 Kategorien vergeben.

**Bildmaterial:**



Bildunterschrift: Der Not-Halt QRBLUVOOI\_C1190 mit beleuchteter Statusanzeige ist mit dem Red Dot Award ausgezeichnet worden. Fotos: Georg 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) 502-412

Telefax +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

bruno.jungwirth@schlegel.biz

Zur Veröffentlichung, honorarfrei. Belegexemplar oder Hinweis erbeten.

Über die GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

Der Name GEORG SCHLEGEL steht für Innovation, Qualität und Design. 1945 gegründet, ist Schlegel heute ein weltweit agierendes Unternehmen mit Hauptsitz in Deutschland, Vertriebsniederlassungen in Österreich, Singapur, China und den USA 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. Einen hohen Anspruch bei der Entwicklung neuer Produkte stellt Schlegel an das Design. Mehr als 100 nationale und internationale Awards bestätigen die hohe Designkompetenz des Unternehmens, darunter der iF Design Award, der Red Dot Award oder der German Design Award.