Dürmentingen, März 2023

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

Good Design Award für   
zwei SCHLEGEL-Produkte

Befehlsgeräte-Spezialist erhält Auszeichnung für einen Not-Halt und einen Kontaktgeber

Zwei Produkte des Unternehmens GEORG SCHLEGEL sind mit dem renommierten Designpreis GOOD DESIGN AWARD des Chicago Athenaeum: Museum of Architecture and Design ausgezeichnet worden. Der Dürmentinger Spezialist für Schalter, Taster, Bedienpanels und Not-Halt-Geräte hat diese hochkarätige Auszeichnung für den Not-Halt Quartex connect und den neuen Kontaktgeber MK erhalten.

Der GOOD DESIGN AWARD wird jährlich von einer internationalen Fachjury für innovative und formschöne Produkte und Designlösungen vergeben. Erstmals wurde der Award 1950 verliehen, er zählt damit zu den ältesten und prestigeträchtigsten Designauszeichnungen weltweit. Aus einer Rekordanzahl an innovativen Einsendungen aus 55 Nationen hat die Jury 1100 Awards in 30 Kategorien vergeben, so die Ausrichter. SCHLEGEL hat die Auszeichnungen in der Sparte „Industrieprodukte“ gewonnen.

Die Gestaltungsqualität ist bei einem Designpreis ein wichtiges Kriterium, aber nicht das einzige. Auch die Funktionalität eines Produkts spielt bei der Bewertung der unabhängigen Juroren des Good Design Awards eine große Rolle. Bei beiden Aspekten haben die Produkte von SCHLEGEL die Jury überzeugt. „Wir freuen uns sehr über diese Awards. Mit den Auszeichnungen wird einmal mehr durch externe Experten bestätigt, dass bei SCHLEGEL ‚schön & gut‘ bestens zusammenpassen“, sagt Geschäftsführer Christoph Schlegel.

Das Augenmerk auf schönes Produktdesign hat bei SCHLEGEL lange Tradition. Über 100 nationale und internationale Designawards hat SCHLEGEL bereits erhalten. Auch den GOOD DESIGN AWARD konnten die Dürmentinger bereits mehrfach gewinnen: 2021 hat SCHLEGEL die Jury mit der Gehäuselinie proboxx überzeugt und 2018 mit der Baureihe „Rondex-Juwel“.

MK – kompakt und robust

Flacher, kleiner, modularer – diese Anforderungen erfüllt der neue Kontaktgeber von SCHLEGEL. Mit dem MK ist es gelungen, einen extrem kompakten und zugleich leistungsstarken Kontaktgeber zu entwickeln. Dank des durchdachten Aufbaus benötigt der MK nur eine Einbautiefe von 17,6 mm – ohne negative Auswirkungen auf die Leistungsdaten des Kontaktgebers.

Beim MK wurde das bewährte modulare Konzept von SCHLEGEL optimiert. Benötigte Elemente können variabel kombiniert und im Modulhalter angeordnet werden. Die eindeutige Farbgebung von Schließer, Öffner und LED-Beleuchtung unterstützt das Handling beim Einbau; die Konstruktion erlaubt ein einfaches Aufrasten im 9 mm-Normalmaß bei geringsten Abständen.

Der MK, der bereits mit dem Designaward Focus Open ausgezeichnet wurde, ist in der SCHLEGEL-Welt vielseitig einsetzbar: Er passt auf alle SCHLEGEL-Betätigersysteme und auf alle Baureihen mit 22 mm-Hülsenbund.

Quartex connect – mehr Sicherheit durch Beleuchtung

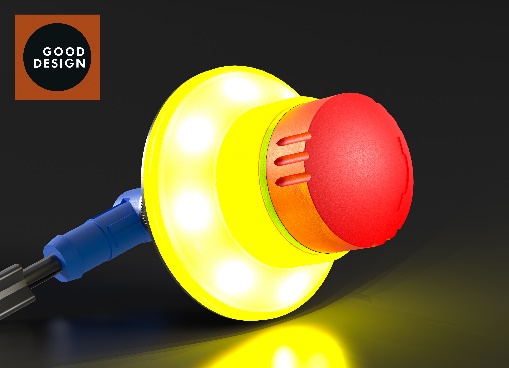
Mit dem neuen Quartex connect hat die GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG einen beleuchtbaren Not-Halt entwickelt, der mit seiner illuminierten Zustandsanzeige einen echten Mehrwert aufweist: Durch die Ausleuchtung des Blockierschutzkragens wird der Sicherheitsaspekt betont und zugleich ein überraschendes ästhetisches Detail gesetzt.

In der Standardeinstellung bleibt der Not-Halt-Schalter im Normalzustand unbeleuchtet, durch Auslösen des Not-Halt-Tasters werden die im gelben Blockierschutzkragen integrierten LEDs aktiviert. Durch dieses optische Signal ist sofort erkennbar, wo der Notfall eingetreten ist. Damit ist zudem garantiert, dass der Not-Halt selbst bei schlechten Lichtverhältnissen gut gesehen wird.

Der Not-Halt-Taster wurde nach den Normen EN 13850 und EN 60947-5-1 entwickelt, verfügt über alle relevanten Zulassungen und entspricht den Schutzarten IP 65 (vorne) und IP 54 (hinten), ist also gegen Staub und Spritzwasser aus beliebiger Richtung geschützt. Mit garantierten 50 000 Schaltspielen ist der Not-Halt für eine lange Lebensdauer konzipiert.

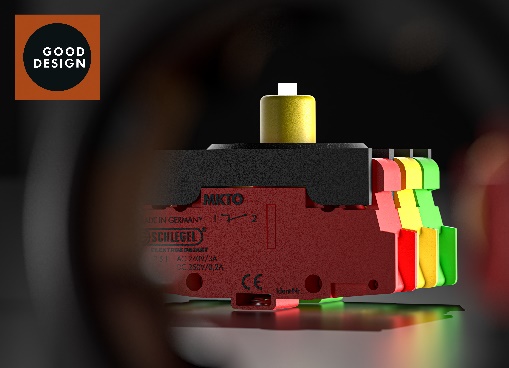
Der Quartex connect, der dank des M12-Anschlusses schnell und sicher angeschlossen werden kann, ist für die gängige Einbauöffnung von 22,3 Millimeter vorbereitet und verfügt über 2 Öffner und einen Schließer.

Bildmaterial



Bildunterschrift:

Für den neuen Not-Halt Quartex connect und für den Kontaktgeber MK ist SCHLEGEL mit dem Good Design 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) 502-0

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 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, Good Design Award oder der German Design Award.