Dürmentingen, 5.2.2021

GEORG SCHLEGEL GMBH & CO KG

**Baureihe Shortron connect**

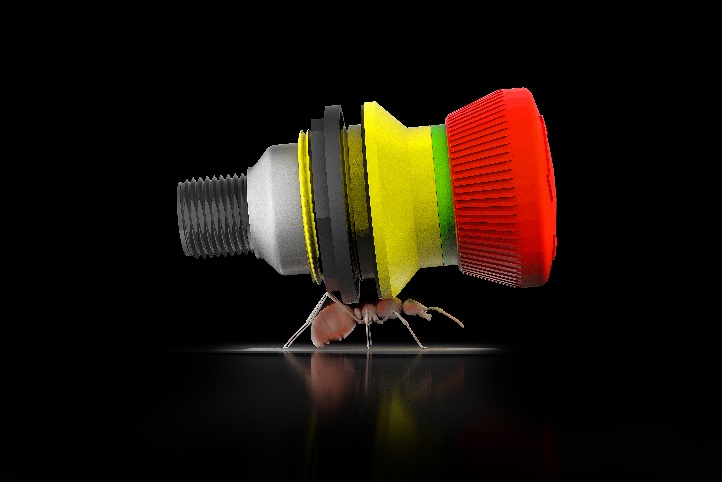
**Plug&work: Neue Not-Halt-Varianten mit M12**

Die GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG erweitert die SHORTRON connect Baureihe um zwei zusätzliche Not-Halt-Geräte. Die M12-Anschlüsse dieser Not-Halt-Varianten sind 5-polig und A-kodiert, die Anschlusspins nach dem AIDA-Prinzip ausgelegt.

Wie bei allen Befehlsgeräten der Baureihe ist die Schutzart IP65/IP67, von vorne als auch auf der Rückseite. Der FRVKOO\_C111 besitzt zwei Öffner, der FRVKOOI\_C112 zwei Öffner und einen Schließer. Die Öffnerkontakte sind zwangsöffnend gemäß EN60947-5-1.

Die Baureihe SHORTRON connect umfasst zahlreiche Befehlsgeräte, wie Meldeleuchten, Drucktasten Wahl-/Schlüsselschalter und Not-Halt-Geräte für 22,3 mm Einbauöffnungen. Sie zeichnet sich durch eine kleine und kompakte Bauweise aus, ist leistungsstark und durch den integrierten M12-Anschluss einfach und schnell zu montieren - ganz nach dem Motto Plug & Work.

**Bildmaterial:**



Schlegel hat zwei neue Not-Halt-Varianten mit M12 ins Programm aufgenommen. Foto: GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

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 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. Einen hohen Anspruch bei der Entwicklung neuer Produkte stellt Schlegel an das Design. Über 90 nationale und internationale Awards bestätigen die hohe Designkompetenz des Unternehmens, darunter der iF Design Award, der Red Dot Award oder der German Design Award.