GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

**Interrupteurs d'arrêt d'urgence robustes avec connecteur M12**

Nouvelle série d'arrêts d'urgence Quartex connect de SCHLEGEL

Dürmentingen – Avec sa nouvelle série Quartex connect SCHLEGEL élargit son offre d'interrupteurs d'arrêt d'urgence avec raccordement M12. Les interrupteurs pour ouvertures d'encastrement de 22,3 mm ont été spécialement conçus pour les utilisateurs qui recherchent des solutions d'arrêt d'urgence grandes, robustes et faciles à intégrer.

Comme toutes les séries connect, la nouvelle gamme dispose d'un connecteur M12 pratique. Ce connecteur permet un montage rapide, simple et sans erreur. Comme aucun personnel spécialisé n'est nécessaire pour le raccordement, les utilisateurs économisent du temps et de l'argent. De plus, les commutateurs s'intègrent parfaitement dans les systèmes de bus ou les réseaux existants utilisant la technologie M12. Le connecteur M12 du Quartex connect est à 4 ou 5 broches et de codage A.

Les interrupteurs de la série Quartex connect s'avèrent robustes en cas de fortes sollicitations mécaniques ou d'efforts involontaires provenant de l'environnement de travail. L'arrêt d'urgence est équipé au choix d'une collerette de protection contre toute activation involontaire ou d'une collerette anti-blocage d'un diamètre pouvant atteindre sept centimètres.

Collerette anti-blocage lumineux

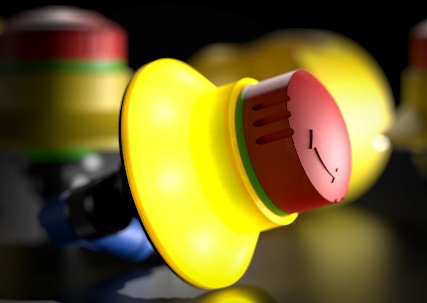
L'éclairage LED en option offre encore plus de sécurité : dès que l'arrêt d'urgence est déclenché, la zone dangereuse est immédiatement visible grâce à la collerette anti-blocage éclairée. Cela permet aux employés de réagir rapidement et de manière ciblée en cas d'urgence.

Les indices de protection élevés à l'avant et à l'arrière permettent un montage libre – un boîtier supplémentaire n'est donc pas nécessaire pour la protection. Le déverrouillage s'effectue par rotation vers la gauche/droite. La conception inviolable empêche le déclenchement de la fonction d'arrêt d'urgence sans enfoncement et enclenchement du bouton champignon. Les interrupteurs d'arrêt d'urgence disposent de deux contacts à ouverture forcée (2 NC). La durée de vie est de 50 000 cycles de commutation pour une puissance de commutation de 35 V/4 A CA ou 35 V/2 A CC.

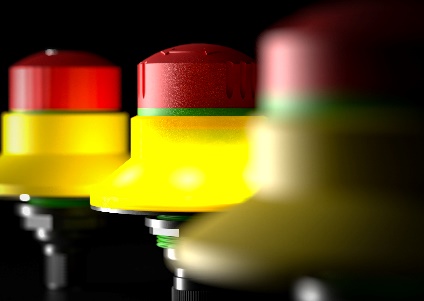
Avec la nouvelle série Quartex connect, SCHLEGEL propose un interrupteur d'arrêt d'urgence reliant robustesse, sécurité et facilité d'installation – la solution parfaite pour les environnements industriels modernes.

Photos :





Légende : Robuste, sûr, éclairé : la nouvelle série d'arrêts d'urgence Quartex connect avec connecteur M12. Photo : SCHLEGEL



Coordonnées de contact :

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Wolfgang Zoll

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Téléphone +49 (7371) 502-0

Télécopie +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

vertrieb@schlegel.biz

Contact média:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Bruno Jungwirth

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Téléphone +49 (7371) 502-412

Télécopie +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

bruno.jungwirth@schlegel.biz

Pour la publication, gratuitement. Exemplaire justificatif ou indication demandée.

À propos de Schlegel GmbH & Co. KG

Le nom GEORG SCHLEGEL est synonyme d'innovation, de qualité et de design. Fondée en 1945, Schlegel est aujourd'hui une entreprise active dans le monde entier, avec son siège social en Allemagne, des filiales de distribution en Autriche, à Singapour, en Chine et aux États-Unis, et des exportations dans plus de 80 pays sur cinq continents. Nos compétences clés: Le développement et la production des appareils de commande, des voyants lumineux et des blocs de jonction. Le portefeuille de produits comprend aussi des systèmes de bus, boîtiers, interrupteurs de fin de course, panneaux de commandes et des modules fonctionnels. Schlegel est très exigeant en matière de design lorsqu'il développe de nouveaux produits. Plus de 100 prix nationaux et internationaux confirment la grande compétence de l'entreprise en matière de design, dont le iF Design Award, le Red Dot Award ou le German Design Award.