Dürmentingen, maggio 2023

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

Pulsante miniaturizzato con connessione a linguetta Faston

DÜRMENTINGEN – La serie mYnitron per il foro di fissaggio da 16,2 mm è in crescita: lo specialista della pulsanteria GEORG SCHLEGEL ha sviluppato una variante del pulsante con connessioni a Faston.

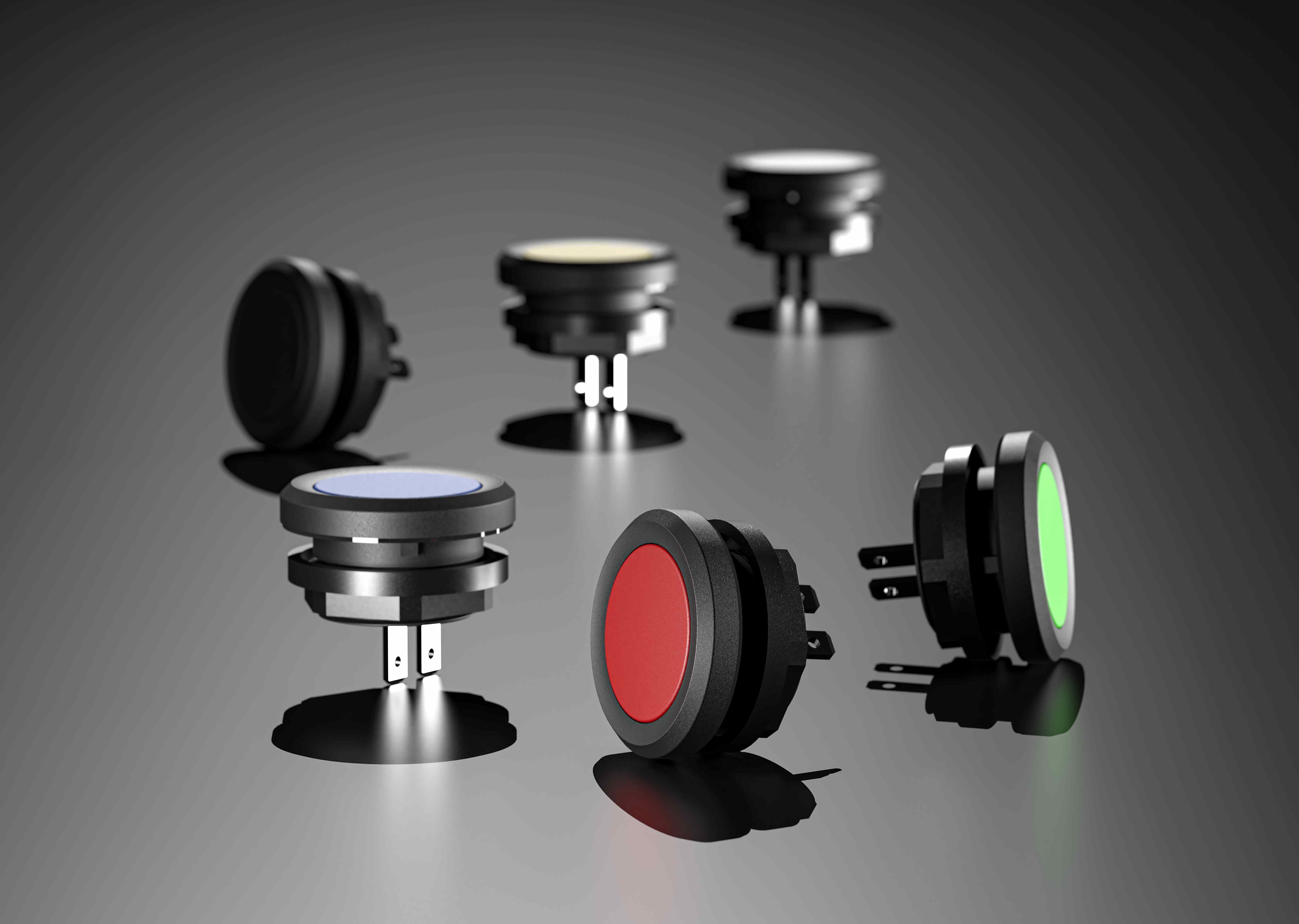
I pulsanti YKT della serie mYnitron hanno una corsa di azionamento leggermente maggiore di 1,8 mm ed un punto di pressione leggermente modificato. Grazie all'ottimizzazione dell’aptica, l'azionamento viene percepito chiaramente anche quando si opera con i guanti.

I gradi di protezione IP65/67/69K e la lunga durata di vita di almeno 1 milione di cicli di commutazione sono ideali per applicazioni con requisiti speciali. La profondità di installazione è di soli 16 mm.

I pulsanti YKT sono stati sottoposti ai seguenti test: resistenza alle vibrazioni secondo la norma IEC 60068-2-6 a 5 g, da 10 a 500 Hz, resistenza agli urti secondo la norma IEC 60068-2-27 a 50 g, 11 ms e resistenza alla salsedine secondo la norma IEC 60068-2-11. Il contatto NA dell'YKT consente il funzionamento con una tensione nominale di 35 V ed una corrente nominale di 100 mA.

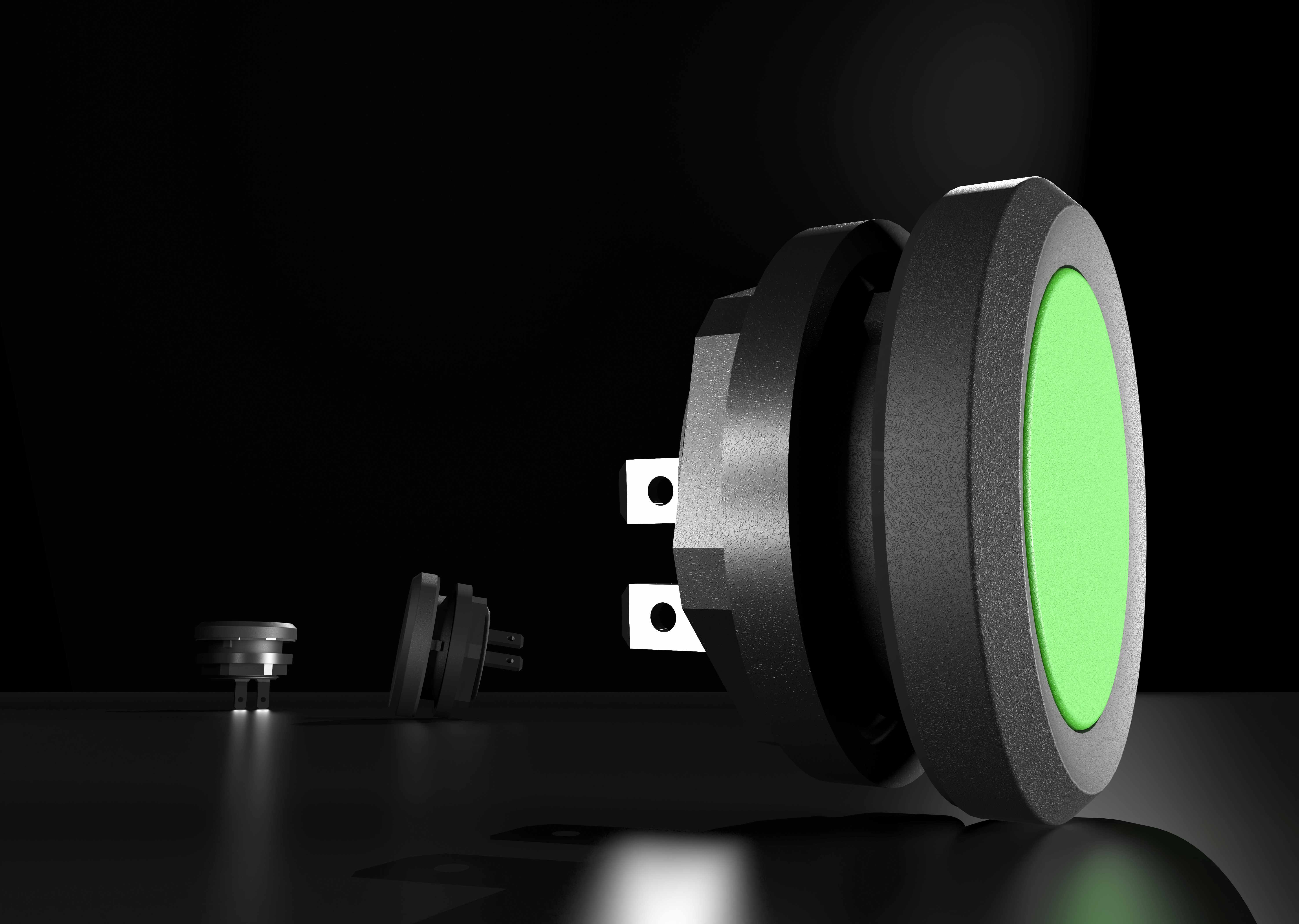
Il colore della cornice frontale è nero, mentre il colore dei tasti può essere nero, bianco, rosso, verde, blu o giallo.

Immagini:



Didascalia: Il pulsante YKT della serie mYnitron è ideale anche nei casi in cui i requisiti richiesti sono particolarmente elevati.

Foto: GEORG SCHLEGEL



Contatto:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Wolfgang Zoll

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Telefono +49 (7371) 502-0

Telefax +49 (7371) 502 49

http://www.schlegel.biz

vertrieb@schlegel

Contatto media:

Georg Schlegel GmbH & Co. KG

Bruno Jungwirth

Kapellenweg 4

88525 Dürmentingen

Telefono +49 (7371) 502-0

Telefax +49 (7371) 502 49

www.schlegel.biz

bruno.jungwirth@schlegel.biz

Diritti di pubblicazione a titolo gratuito. Richiesta di riferimento dell’autore per ogni copia o citazione.

A proposito di Georg Schlegel GmbH & Co.KG  
Schlegel è sinonimo di innovazione, qualità e design. Fondata nel 1945, Schlegel è ad oggi un'azienda che opera a livello mondiale: con sede in Germania, uffici commerciali in Austria, Singapore, Cina e USA ed esporta verso più di 80 paesi di tutti i continenti. Tra le principali competenze di Schlegel troviamo lo sviluppo e la produzione di unità di controllo, spie di segnalazione e morsettiere. La gamma prodotti comprende inoltre sistemi bus, contenitori, finecorsa, pannelli di controllo e moduli funzionali. Durante lo sviluppo di nuovi prodotti, Schlegel richiede standard elevati soprattutto a livello di design. Più di 100 premi nazionali e internazionali confermano la competitività di progettazione dell'azienda; tra questi il iF Design Award, il Red Dot Award, il Good Design Award e il Premio Design tedesco.