Dürmentingen, febbraio 2023

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG

Pulsante di emergenza luminoso con sblocco a trazione

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG amplia la serie mYnitron.

GEORG SCHLEGEL GmbH & Co. KG amplia la gamma prodotti della serie mYnitron con un nuovo pulsante di emergenza luminoso e con sblocco a trazione.

L'YPVLOO è dotato di due contatti NC ad apertura positiva conformi alla norma EN 60947-5-1.

Al centro della testa del fungo si trova una lente per l'illuminazione. In questo modo il pulsante di emergenza segnala se attivo ed è facilmente visibile in condizioni di scarsa luminosità.

L'YPVLOO convince per la sua ridottissima profondità di montaggio di soli 18 mm ed è progettato per fori di fissaggio di 16,2 mm. Il pulsante di emergenza ha una durata di vita fino a 30.000 operazioni, dispone del grado di protezione IP65/IP67/IP69K ed è adatto a una temperatura di funzionamento compresa tra -25°C e 70°C. La tensione di esercizio è di 35 V AC/DC, la corrente di esercizio di 5 A/AC o 2 A/DC.

Immagine



Didascalia: SCHLEGEL amplia la serie mYnitron con un pulsante di emergenza con illuminazione e sblocco a trazione. Foto: 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 e Singapore, 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 90 premi nazionali e internazionali confermano la competitività di progettazione dell'azienda; tra questi il iF Design Award, il Red Dot Award e il Premio Design tedesco.