

P r e s s r e l e a s e

3. April 2006

Verantwortlich:

Bruno Senn

Schell und zuverlässig geschaltet – mit Seilzug

Wenn Industrietore in der Produktion nur auf Anforderung geöffnet werden sollen, dann bewähren sich Seilzugschalter als Signalgeber: Niemand muss lange nach dem Schalter suchen, und auch Stapelfahrer können – sozusagen im Vorbeifahren – das Seil greifen, kurz ziehen und ohne Zeitverzögerung durch das geöffnete Tor fahren. Damit reduziert man nicht nur Wartezeiten auf ein Minimum, sondern lässt auch die störende Zugluft aussen vor und spart in der Heizperiode Energie.

Für diese und andere Einsatzfälle bringt steute neu den **ES 95 Z**, der auf der Normschalterbaureihe ES 95 gemäss EN 50 047 basiert, welche in der gesamten Automatisierungstechnik eingesetzt wird und sich u.a. durch ihre kompakte Bauform auszeichnet. Er ist wahlweise mit Sprung- oder Schleichschaltung und in verschiedenen Kontaktvarianten (1 Öffner/1 Schliesser, 1 Öffner/1 Schliesser mit Überdeckung, 2 Öffner, 2 Schliesser) lieferbar. Bei der Ausführung mit Schleichschaltung sind die Schaltgeber als zwangsöffnende Öffner ausgeführt.

Der ES 95 Z mit der Schutzart IP 67 ist auf lange Lebensdauer auch bei häufigen Schaltspielen und widrigen Bedingungen ausgelegt. Er eignet sich nicht nur für die Betätigung von Industrietoren, sondern z.B. auch zum Ein- bzw. Ausschalten von Maschinen. Dank kompakter Bauform fügt er sich selbst bei beengten Platzverhältnissen gut in die Umgebungskonstruktion ein.

steute-Generalvertretung: CARL GEISSER AG, Industriestrasse 7,
8117 Fällanden, Telefon 044-806 65 00, Fax 044-806 65 01,
E-Mail: info@carlgeisser.ch, Homepage: www.carlgeisser.ch



Fotolegende:

Neuer Seilzugschalter ES 95 Z von steute.