

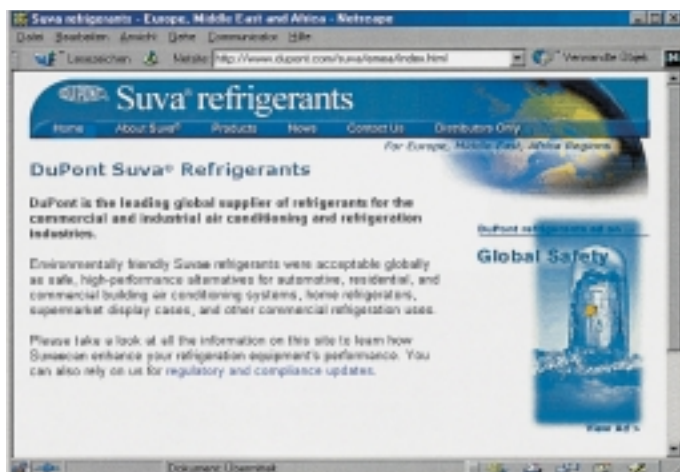
# edi@l - Digit@l & Multimedi@l - Digit@l & Multimedi@l - Digi

## DuPont

### Internetseiten aktualisiert

Unter [www.dupont.com/suva/emea](http://www.dupont.com/suva/emea) bietet eine neu gestaltete Website aktuelle Informationen über das Suva® Kältemittel-Sortiment der DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH. Inhaltlich ist sie auf die Anforderungen von Kunden in Europa, Nahost und Afrika abgestimmt. Im Vordergrund stehen um-

fangreiche Angaben zu technischen Daten sowie physikalischen und thermodynamischen Eigenschaften aller Suva®-Produkte. Ein Wegweiser für die Produktauswahl sowie Anwendungsbeispiele und aktuelle Nachrichten ergänzen das Informationsangebot. Distributeure haben in einem separaten Bereich Zugang zu weiterführenden Informationen.



## Tele Steuergeräte

### Schrittschaltwerk sehr einfach programmierbar

Das Schrittschaltwerk step-t8 von Tele Steuergeräte GmbH, Hohenschäftlarn, besitzt acht Schließkontakte sowie einen Alarm- oder Synchronisationskontakt, die man direkt am Gerät sehr einfach programmieren kann. Durch drei Eingänge läßt sich der zeitgesteuerte Ablauf entsprechend dem Programm aktivieren. Dabei können die Programme einmalig oder zyklisch ablaufen. Zur Verfügung stehen Programmspeicher für vier alternative Schrittketten mit jeweils 20 Programmschritten. Dabei kann man aus einem Programm eine weitere Schrittkette aufrufen, so daß sich bis zu 77 Abläufe konfigurieren lassen. Das Schrittschaltwerk ist nullspannungssicher mit acht vorwählbaren Startbedingungen bei Spannungswiederkehr.

Das vielfältig einsetzbare Gerät integriert ein zweizeiliges LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung, LED-Anzeige für die Ausgangsrelais sowie vier Tasten für die Programmierung. Den Zeitbereich kann man einstellen



Schrittschaltwerk step-t8

zwischen 0,1 s bis 99 h 59 min. Durch den kompakten Aufbau mit nur 9 TE für Hutschienenmontage, Versorgungsspannung 110 bzw. 230 VAC sowie die vier wählbaren Programmiersprachen Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch läßt sich das Schrittschaltwerk step-t8 universell und weltweit einsetzen.

## Impressum

**Herausgeber und Verlag:**  
 Alfons W. Gentner Verlag GmbH & Co. KG  
 Forststraße 131, 70193 Stuttgart  
 Postfach 10 17 42, 70015 Stuttgart

**Redaktion:**  
 Peter Weissenborn (Chefredakteur)  
 Telefon (0 53 22) 8 14 88  
 Telefax (0 53 22) 8 66 70  
 E-Mail: [weissenborn-kk@t-online.de](mailto:weissenborn-kk@t-online.de)

**Dipl.-Ing. Achim Frommann (Redakteur)**  
 Telefon (0 78 41) 66 94 18  
 Telefax (0 78 41) 66 94 22  
 E-Mail: [frommann-kk@ginko.de](mailto:frommann-kk@ginko.de)

**Dr. Wolf-Rüdiger Pfundtner**  
 (leitender Redakteur), Stuttgart  
 Telefon (0 71 1) 6 36 72-46  
 Telefax (0 71 1) 6 36 72 77  
 E-Mail: [pfundtner@gentnerverlag.de](mailto:pfundtner@gentnerverlag.de)

**Redaktionsassistentin:**  
 Wieslawa Zimmermann  
 Telefon (0 71 1) 6 36 72-93  
 Telefax (0 71 1) 6 36 72 77  
 E-Mail: [zimmermann@gentnerverlag.de](mailto:zimmermann@gentnerverlag.de)

**Redaktionsbeirat:**  
 Ing. (grad.) Klaus Gollnow, Offenbach  
 Prof. Dr.-Ing. Horst Kruse, Hannover  
 Dr. Wolfgang Lange, Rostock  
 Dipl.-Ing. VDI Rüdiger Pielke, Maintal

**Anzeigen:**  
 Anzeigenleitung:  
 Walter Karl Eder (verantwort.)  
 Telefon (07 11) 6 36 72-36  
 Telefax (07 11) 6 36 72-60  
 E-Mail: [eder@gentnerverlag.de](mailto:eder@gentnerverlag.de)

**Anzeigenverkauf:** Corinna Zepter  
 Telefon (07 11) 6 36 72-65  
 Telefax (07 11) 6 36 72-60  
 E-Mail: [zepter@gentnerverlag.de](mailto:zepter@gentnerverlag.de)

**Anzeigenverwaltung:** Angela Grüssner  
 Telefon (07 11) 6 36 72-27  
 Telefax (07 11) 6 36 72-60  
 E-Mail: [gruessner@gentnerverlag.de](mailto:gruessner@gentnerverlag.de)

**Objektbearbeitung:** Iris Bayer  
 Telefon (07 11) 6 36 72-62  
 Telefax (07 11) 6 36 72-60  
 E-Mail: [bayer@gentnerverlag.de](mailto:bayer@gentnerverlag.de)

Gültig ist die Anzeigenpreisliste Nr. 41

**Abonnementservice:**  
 Sonja Wörner  
 Telefon (07 11) 6 36 72-17  
 Telefax (07 11) 6 36 72-11  
 E-Mail: [woerner@gentnerverlag.de](mailto:woerner@gentnerverlag.de)

**Herstellung:**  
 Gentner Verlag Stuttgart

**Druck:** F. W. Wesel, Baden-Baden

Erscheint monatlich, 54. Jahrgang 2001  
 ISSN 0343-2246

**Bezugspreise/Abonnementpreise:**  
 Inland: jährlich 209,40 DM (107,06 €) zzgl. Versandkosten 28,80 DM (14,73 €) (inkl. der jeweils gültigen MwSt.)  
 EU-Länder-Empfänger mit UST-ID-Nr. und sonstiges Ausland: jährlich 209,40 DM (107,06 €) zzgl. Versandkosten 42,60 DM (21,78 €);  
 ohne UST-ID-Nr.: jährlich 209,40 DM (107,06 €) zzgl. Versandkosten 42,60 DM (21,78 €) zzgl. MwSt. (Export- oder Importland)  
 Nachlässe für Schüler und Studenten auf Anfrage  
 Einzelheft: 22,00 DM (11,25 €) zzgl. Versandkosten  
 Bestellungen nehmen der Verlag und alle Buchhandlungen im In- und Ausland entgegen.

Die Fachzeitschrift KK Die Kälte und Klimatechnik erscheint 12mal jährlich. Die Kündigung des Abonnements ist mit einer Frist von drei Monaten jeweils zum 31. 12. eines Kalenderjahres möglich und schriftlich an den Verlag zu richten. Die Abonnementgelder werden jährlich im Voraus in Rechnung gestellt oder bei Teilnahme am Lastschriftverfahren über die Postbanken oder Bankinstitute abgebucht. Sollte die Fachzeitschrift aus Gründen, die nicht vom Verlag zu vertreten sind, nicht geliefert werden können, besteht kein Anspruch auf Nachlieferung oder Erstattung vorausbezahlter Bezugsgelder.

Gerichtsstand für Vollkaufleute ist Stuttgart, für alle übrigen gilt dieser Gerichtsstand, sofern Ansprüche im Wege des Mahnverfahrens geltend gemacht werden. Mit Namen oder Signum des Verfassers gekennzeichnete Artikel sind nicht unbedingt die Meinung der Redaktion. – Unverlangte Manuskripte werden nur zurückgesandt, wenn Rückporto beigefügt ist. Mit der Annahme von Originalbeiträgen zur Veröffentlichung erwirbt der Verlag das ausschließliche urheberrechtliche Nutzungsrecht.

Der Verlag setzt voraus, daß der Autor Inhaber der Urheber- und Verwertungsrechte hinsichtlich sämtlicher Bestandteile der Einsendung ist, also auch bezüglich eingesandter Abbildungen, Tabellen usw. Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Mit Ausnahme der gesetzlich zugelassenen Fälle ist eine Verwertung ohne Einwilligung des Verlages strafbar.

Informationsgemeinschaft zur Feststellung der Verbreitung von Werbeträgern



Mitglied des Fachinstituts Gebäude – Klima e. V. (FGK)

