

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025

**Produktcode**

MI16: Jahreszeitgeber 4-Kanäle 324-mem DCF77

**Beschreibung**

Jahreszeitgeber 4 Kanäle, mit Versorgungseinheit und integriertem DCF-Empfänger. Zu integrieren mit der DCF-77 Antenne für die über Radio gesteuerte Uhrzeitsynchronisierung. Uhrzeit und Datum können auf dem Bus ausgegeben werden. Die Vorrichtung kann manuell programmiert werden. Mit Buskoppler. Anschluss an die Linie mittels Busanschlussklemme; kein Datenstreifen erforderlich. 324 nicht-flüchtige Umwandlungszeiten für die wählbaren täglichen und wöchentlichen Programme, die datumsabhängige Programmierung und die Impuls-Funktion. 1 Auswahlvorgang für die Festtage/Ferien. 10 wöchentliche Programme für die Ferien und die Festtage pro Kanal. Freie Gestaltung von Blöcken für Kanal und Wochentag. Manuelle Auswahl mittels Vorauswahl und permanente Schalter. Möglichkeit zur Aktivierung eines zufälligen Programms. Sehr hohe Reserveleistung. Automatische Umstellung zwischen Sommer- und Winterzeit. Möglichkeit zur automatischen Uhrzeitsynchronisierung mit DCF KNX-Softwarefunktionen: Umwandlung. Abschwächung. Senden von Uhrzeit und Datum. Szene. Priorität. Betriebsspannung: Bus, 24V DC 230V  $\pm 10\%$  AC, 50-60 HZ für Antenne Präzision:  $\leq \pm 1$ s/Tag Reserveleistung: 1 1/2 Jahre mit maximaler Funktionalität. Daten-Backup im ausgeschalteten Zustand zirka 40 Jahre (EPROM) Zubehör: Antenne DCF-77, Bestellnr. MI17.

**Farben**

Neutral (00)

**Gewicht (Kg)**

0.15

**Anmerkungen**

Für die Zusammensetzung der Anlage wenden Sie sich an das Unternehmen iGuzzini

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Control: KNX