



MAICO VERZÖG.ZEITSCHALTER VZ 12

Art. Nr. M0157.0821

- Verzögerungszeitschalter zur Steuerung der Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit von Ventilatoren
- Betätigung über handelsübliche Schalter möglich.
- VZ 24 C: Betätigung über handelsübliche Schalter oder Taster möglich.
- Maximalbelastung: 1,25 A
- Störfest gemäß EN 61000-4-5 (bei 1000 V bis 4000 V). Bei Bedarf zusätzliche Entstörmaßnahmen treffen (L-, C- oder RC-Glieder, Schutzdioden, Varistoren).
 - Prüfzeichen: VDE

Verzögerungszeitschalter zur Steuerung der Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit von Ventilatoren. Betätigung über handelsübliche Schalter möglich. VZ 24 C: Betätigung über handelsübliche Schalter oder Taster möglich. Störfest gemäß EN 61000-4-5 (bei 1000 V bis 4000 V). Bei Bedarf zusätzliche Entstörmaßnahmen treffen (L-, C- oder RC-Glieder, Schutzdioden, Varistoren). Prüfzeichen: VDE. Artikel: VZ 12, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz / 60 Hz, Maximalbelastung: 1,25 A, Schutzart (IP): 40, Gewicht: 0,012 kg, Breite x Höhe x Tiefe: 20 mm / 13 mm / 35 mm, Umgebungstemperatur: 0 C / 50 C, Fernbedienung: nein, Nachlaufzeit: 12 min, Einschaltverzögerung: 50 s.

Technische Information

sonstige
Ja
Ja
Nein
¹ 230 V
¹ 230 V
AC
1.25 A

Zeitbereich	50 s
Breite	20 mm
Höhe	13 mm
Tiefe	35 mm
Einschaltverzögerung	50 s
Nachlaufzeit	720 s
EAN	4012799578215