

Artikel-Nr.: 047H3106

Typencode BTI , Gewicht 0.069 kg , Zulassung C UL US, CE, EAC

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



Die elektronischen Zeitglieder eignen sich mit ihrer robusten Konstruktion und den vielen integrierten Funktionen hervorragend für OEM Kunden und Schalttafelbauer. Ausschaltverzögerung Leichte Zeiteinstellung Elektrische Geräusch-Unempfindlichkeit Mechanische Stoß- und Vibrationsfestigkeit Zeiteinstellbereich: 0.1 s to 300 s Kompakte Standard-Abmessungen Montage auf DIN Schiene oder mit Adapter

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Typencode      | BTI                   |
| Gewicht        | 0.069 kg              |
| Zulassung      | C UL US, CE, EAC      |
| Control volt.  | 24 V                  |
| Steuerspannung | 24 V                  |
| EAN            | 5702423061204         |
| Funktion       | Ausschalt-Verzögerung |

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Produktbeschreibung     | OFF-DELAY ELECTRONIC TIMER    |
| Produktgruppe           | Contactors and motor starters |
| Prod. name              | Elektronisches Zeitrelais     |
| Zeitbereich             | 0,3 - 30 S                    |
| Zulassungsdatei Name UL | E82701                        |