## Produktdatenblatt **Technische Daten**

# VW3M3403

Encoder-Interfacekarte für analog. Ausgangs-Encoder, f. Masch.- u. Motorencoder

EAN Code: 3606480169724





#### Hauptmerkmale

| Produktserie                | Lexium 32                        |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Produkt oder Komponententyp | Encoder-Schnittstellenmodul      |
| Zubehör-/Teiletyp           | Karte mit analogem Ausgang       |
| Zubehör-/Teilekategorie     | Anschlusszubehör                 |
| Nebenziel                   | Maschinen- und Motor-Encoder     |
| Typ des Encoders            | 1 Vpp<br>1 Vpp/Hall<br>Hiperface |

#### Zusatzmerkmale

| Produktkompatibilität      | Lexium 32M  |
|----------------------------|---|
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 12 V für Hiperface Encoder<br>5 V für 1 Vpp Encoder<br>5 V für 1 Vpp/Hall Encoder |
| Elektrische Verbindung     | 1 Buchse SUB-D High Definition 15 Pin(s)  |

### Nachhaltigkeit

|                                     |   | Premium* |
|-------------------------------------|---|----------|
|                                     |   |          |
| ANA ®                               |   |          |
| Hauptmerkmale                       |   |          |
| Produktserie                        | Lexium 32   |          |
| Produkt oder Komponententyp         | Encoder-Schnittstellenmodul   |          |
| Zubehör-/Teiletyp                   | Karte mit analogem Ausgang  |          |
| Zubehör-/Teilekategorie             | Anschlusszubehör  |          |
| Nebenziel                           | Maschinen- und Motor-Encoder  |          |
| Typ des Encoders                    | 1 Vpp<br>1 Vpp/Hall<br>Hiperface  |          |
| Zusatzmerkmale                      |   |          |
| Produktkompatibilität               | Lexium 32M  |          |
| Nennhilfsspannung [UH,nom]          | 12 V für Hiperface Encoder<br>5 V für 1 Vpp Encoder<br>5 V für 1 Vpp/Hall Encoder |          |
| Elektrische Verbindung              | 1 Buchse SUB-D High Definition 15 Pin(s)  |          |
| Nachhaltigkeit                      |   |          |
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt   |          |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)<br>EU-RoHS-Deklaration    |          |
| Quecksilberfrei                     | Ja  |          |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | Ja  |          |
| RoHS-Richtlinie für China           | RoHS-Erklärung für China  |          |
| Umweltproduktdeklaration            | Produktumweltprofil   |          |
| Circular Econmomy-Eignung           | Entsorgungsinformationen  |          |
| 24.01.2020                          |   |          |

Garantie 18 months