



EVB00XXA

**Przełącznik przeciążeniowy 0,16 A wielkość 1**

**Właściwości techniczne**

**Architektura**

|                |    |
|----------------|----|
| Układ biegunów | 3P |
|----------------|----|

**Sprzęt**

|   |   |
|---|---|
| Liczba styków pomocniczych zwiernych    | 1 |
| Liczba styków pomocniczych przełącznych | 0 |

**Rodzaj połączenia**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Przekrój wejścia i wyjścia ze śrubami, dla przewodów litych                 | 0,75 - 4 mm <sup>2</sup> |
| Przekrój poprzeczny wejścia i wyjścia ze śrubami dla przewodów elastycznych | 1 - 16 mm <sup>2</sup>   |

**Zrównoważony rozwój**

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS           | Tak |

**Ilustracje | Rysunki**

