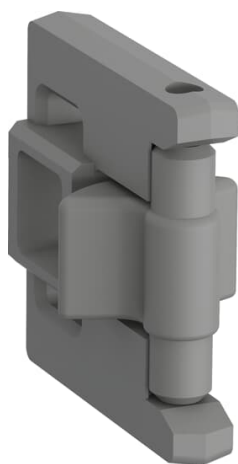


Opis produktu

# VM96-4

## VM96-4 Mechanical Interlock Unit



### Ogólne informacje

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ produktu     | VM96-4   |
| Kod zamówieniowy | 1SBN033405T1000  |
| Numer EAN        | 3471523130937  |
| Opis katalogowy  | VM96-4 Mechanical Interlock Unit   |
| Opis             | VM96-4 is a mechanical interlock unit designed for the interlocking side-by-side without additional width of two 3-pole or 4-pole contactors : AF40... AF96, AFC40... AFC96, AFS40... AFS96. When mounted between two contactors, the VM96-4 mechanical interlock unit prevents one of the contactors from closing as long as the other contactor is closed. The mechanical interlock unit VM96 includes 2 fixing clips (BB4). |

### Charakterystyka zamówienia

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Minimalna ilość zamówienia | 10 sztuka |
| Kod taryfy celnej          | 85389099  |

### Najczęściej Pobierane

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 1SBC101040M6801 |
| Rysunek techniczny CAD   | 2CDC001079B0201 |

## Wymiary

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Szerokość netto           | 20 mm    |
| Głębokość / długość netto | 10 mm    |
| Wysokość netto            | 19.8 mm  |
| Masa netto                | 0.006 kg |

## Dane techniczne

|             |   |
|-------------|---|
| Normy       | IEC/EN 60947-4-1, UL 60947-1, UL 60947-4-1, CSA C22.2 No. 60947-1-13, CSA C22.2 No. 60947-4-1   |
| Do użytku z | AF40<br>AF52<br>AF65<br>AF80<br>AF96<br>AFC40<br>AFC52<br>AFC65<br>AFC80<br>AFC96<br>AFS40<br>AFS52<br>AFS65<br>AFS80<br>AFS96<br>AF40B<br>AF52B<br>AF65B<br>AF80B<br>AF96B |

## Material Compliance

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108467A5658  |
| Deklaracja REACH          | 2CMT2021-006202  |
| Dane RoHS                 | 2CMT2021-006277  |
| Status RoHS               | Following EU Directive 2011/65/EU                          |
| WEEE B2C / B2B            | Business To Business                                       |
| Kategoria WEEE            | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Certyfikat ABS              | ABS_20-2060694-PDA                 |
| Deklaracja zgodności UE     | 1SBD250007U1000                    |
| Deklaracja zgodności - UKCA | 1SBD250038U1000                    |
| Certyfikat RINA             | RINA_ELE084013XG                   |
| Certyfikat UL               | UL-US-2017443-2<br>UL-CA-2013922-2 |

## Informacje o pakowaniu

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Jednostkowe opakowanie          | bag 10 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 120 mm        |
| Długość opakowania              | 180 mm        |

(poziom 1)

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Wysokość opakowania (poziom 1)    | 10 mm         |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 0.07 kg       |
| EAN opakowania (poziom 1)         | 3471523130937 |

## Klasyfikacje

|                           |  |
|---------------------------|--|
| ETIM 4                    | EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology |
| ETIM 5                    | EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology |
| ETIM 6                    | EC001044 - Mechanic interlock for switch                 |
| ETIM 7                    | EC001044 - Mechanic interlock for switch                 |
| ETIM 8                    | EC001044 - Mechanic interlock for switch                 |
| eClass                    | V11.0 : 27371303   |
| UNSPSC                    | 39122221   |
| Kod kategorii IDEA (IGCC) | 5219 >> Switch part or accessory                         |
| E-Numer (Finlandia)       | 3707149  |
| E-Numer (Szwecja)         | 3210175  |

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Styczniki → Styczniki uniwersalne

