

## Listwa zaciskowa do płytek drukowanych - LM 5.08/03/90 3.5SN OR BX



### Informacje ogólne

|                           |  |
|---------------------------|--|
| GTIN/EAN                  | 4008190365387                          |
| Alt. ID produktu          | WEIDM_LM 5.08/03/90 3.5SN OR BX        |
| Nazwa producenta          | WEIDMULLER                             |
| ID produktu wg producenta | 1716090000                             |
| Seria produktu            | Listwa zaciskowa do płytek drukowanych |
| Kraj pochodzenia          | Chiny                                  |
| Kod celny                 | 85369010                               |

### Opis ETIM

|   |   |
|---|---|
| Klasa   | Listwa zaciskowa do płytek drukowanych (EC002643) |
| Grupa   | Złącza wtykowe (EG000058)                         |
| Wysokość  | 17,7 mm   |
| Liczba połączeń elektrycznych                                     | 3   |
| Liczba poziomów   | 1   |
| Odstępy między złączami   | 5,08 mm   |
| Kąt płyta drukowana / przewód                                     | 0°/180° (poziomo)                                 |
| Prąd znamionowy I <sub>n</sub>                                    | 16 A  |
| Napięcie znamionowe   | 630 V   |
| Znamionowe napięcie udarowe                                       | 4 kV  |
| Typ ochronnika przepięciowego                                     | II  |
| Stopień zanieczyszczenia  | 2   |
| Sposób podłączenia przewodu                                       | Połączenie śrubowe                                |
| Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego                    | 0,2..2,5 mm <sup>2</sup>                          |
| Przekrój przyłączanego przewodu linkowego z końcówką tulejkową    | 0,25..1,5 mm <sup>2</sup>                         |
| Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej | 0,2..2,5 mm <sup>2</sup>                          |
| Rodzaj połączenia PCB   | Połączenie lutowane                               |

|   |               |
|---|---------------|
| Materiał powierzchni połączeniowej                  | Nikiel        |
| Długość pinów                                       | 3,5 mm        |
| Materiał elementu izolacyjnego                      | Poliamid (PA) |
| Kolor obudowy                                       | Pomarańczowy  |
| Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94 | V0            |
| Zakres temperatur pracy                             | -50..120 °C   |
| Sposób mocowania PCB                                | Inne          |
| Sposób mocowania                                    | Lutowanie     |
| Rodzaj banderolowania                               | Inne          |
| Stopień ochrony (IP), zamontowany                   | IP20          |

## Informacje o opakowaniu

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Kod GTIN/EAN opakowania | 04008190365387 |
|-------------------------|----------------|

## Atrybuty

|        |         |
|--------|---------|
| ERP ID | 1233343 |
|--------|---------|