

## MCS-MINI Classic wtyk 4-bieg. j-szary raster 3,81 mm



### Informacje ogólne

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| GTIN/EAN                  | 4044918847568 |
| Nazwa producenta          | WAGO          |
| ID produktu wg producenta | 734-134       |

### Opis ETIM

|   |  |
|---|--|
| Klasa   | Złącze wtykowe płytek drukowanych (EC002637) |
| Grupa   | Złącza wtykowe (EG000058)                    |
| Rodzaj połączenia                                   | Łącznik elastyczny                           |
| Model złącza wtykowego                              | Wolne złącze                                 |
| Rodzaj styku  | Pin/sztyft                                   |
| Liczba biegunów                                     | 4  |
| Liczba torów stykowych                              | 1  |
| Odstępy między stykami                              | 3,5 mm                                       |
| Odstępy między złączami                             | 3,5 mm                                       |
| Prąd znamionowy In                                  | 10 A   |
| Napięcie znamionowe                                 | 160 V  |
| Znamionowe napięcie udarowe                         | 2,5 kV                                       |
| Typ ochronnika przepięciowego                       | III  |
| Stopień zanieczyszczenia                            | 2  |
| Materiał pokrycia styków                            | Cyna   |
| Rodzaj połączenia elektrycznego                     | Połączenie lutowane                          |
| Długość pinów                                       | 4,5 mm                                       |
| Do płytki o grubości                                | 1,5 mm                                       |
| Materiał elementu izolacyjnego                      | Tworzywo termoplastyczne                     |
| Kolor obudowy                                       | Szary  |
| Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94 | V0   |
| Zakres temperatur pracy                             | -60..100 °C                                  |
| Sposób mocowania PCB                                | Styk połączeniowy                            |
| Sposób mocowania                                    | Lutowanie                                    |
| Rodzaj banderolowania                               | Brak   |

## Dodatkowe atrybuty produktu

|        |         |
|--------|---------|
| ERP ID | 1233990 |
|--------|---------|