


## Zaślepka - ME MAX B-22,5 KMGY - 2707929

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Zaślepka do wolnych zacisków, kolor: jasnoszary

### Dane handlowe

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Jednostka opakowania                | 10 STK  |
| Minimalne zamówienie                | 10 STK  |
| GTIN                                | <br>4 017918 906085 |
| GTIN                                | 4017918906085   |
| Waga jednej sztuki (bez opakowania) | 0,001 kg  |
| Numer taryfy celnej                 | 85369010  |
| Kraj pochodzenia                    | Niemcy  |

### Dane techniczne

#### Informacje ogólne

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Rodzaj obudowy   | Obudowy do wbudowania |
| Materiał obudowy | Poliamid              |
| Kolor            | jasnoszary            |

#### Wymiary

|           |         |
|-----------|---------|
| Szerokość | 22,5 mm |
|           | 45 mm   |
|           | 67,5 mm |
|           | 90 mm   |

#### Environmental Product Compliance

|            |   |
|------------|---|
| China RoHS | Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e |
|            | Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych          |

## Zaślepka - ME MAX B-22,5 KMGY - 2707929

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27180401 |
| eCl@ss 4.1 | 27180401 |
| eCl@ss 5.0 | 27180506 |
| eCl@ss 5.1 | 27180506 |
| eCl@ss 6.0 | 27180802 |
| eCl@ss 7.0 | 27182702 |
| eCl@ss 8.0 | 27182702 |
| eCl@ss 9.0 | 27182702 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC001031 |
| ETIM 3.0 | EC001031 |
| ETIM 4.0 | EC001031 |
| ETIM 5.0 | EC001031 |
| ETIM 6.0 | EC001031 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 31261501 |
| UNSPSC 7.0901 | 31261501 |
| UNSPSC 11     | 31261501 |
| UNSPSC 12.01  | 31261501 |
| UNSPSC 13.2   | 31261501 |

### Aprobaty

#### Aprobaty

---

Aprobaty


UL Recognized

---

Aprobaty Ex

---

#### Szczegóły aprobat

|               |   |   |               |
|---------------|---|---|---------------|
| UL Recognized |  | <a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a> | FILE E 240868 |
|---------------|---|---|---------------|