

Opis produktu

# GMD60

## GMD60 IP66 Insulating switchboards



### Ogólne informacje

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ produktu     | GMD60  |
| Kod zamówieniowy | 1SL0236A00   |
| Numer EAN        | 8000126220476  |
| Opis katalogowy  | GMD60 IP66 Insulating switchboards                     |
| Opis             | OPAQUE DOOR-SIZE 6 Gemini IP66 Insulating switchboards |

### Dane techniczne

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Do użytku z                  | Gemini - Boxes               |
| Do użytku z grupą produktową | IP66 Insulating switchboards |
| Rodzaj pomiaru               | Protective door              |
| Rodzaje akcesoriów           | Drzwi                        |
| Typ obudowy NEMA             | Type4X                       |
| Rodzaj rączki                | Without handle               |
| Wykończenie pokrywy          | Untreated                    |
| Rodzaj drzwi                 | Opaque                       |
| Materiał                     | Plastic                      |
| Kolor RAL                    | RAL 7035 - Light Grey        |

Kolor

Szary

## Material Compliance

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS                 | 9AKK107046A4790  |
| Status RoHS               | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Data RoHS                 | 20221015   |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363  |

## Normy środowiskowe

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Stopień ochrony         | IP66            |
| Informacje środowiskowe | 1SLC805001D0907 |

## Wymiary

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Szerokość netto           | 750 mm  |
| Wysokość netto            | 900 mm  |
| Głębokość / długość netto | 330 mm  |
| Masa netto                | 5.99 kg |
| Rozmiar                   | 6       |

## Charakterystyka zamówienia

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Jednostkowe opakowanie            | box 1 sztuka |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 5.99 kg      |

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności UE | 9AKK107046A4790 |
|-------------------------|-----------------|

## Installation

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 9AKK107992A4361 |
|--------------------------|-----------------|

## Najczęściej Pobierane

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 1SLC805001D0907 |
|---------------------------------------|-----------------|

## Klasyfikacje

|                |   |
|----------------|---|
| ETIM 8         | EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet) |
| ETIM 9         | EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet) |
| Kategoria WEEE | Product Not in WEEE Scope                           |
| eClass         | V11.0 : 27182204                                    |

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

---

Kod klasyfikacji

U

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy specjalistyczne → Gemini

