

vector Obudowa z płytą montażową drzwi wewnętrzne  
transparentne 500x400x210mm

**Konstrukcja**

|        |                  |
|--------|------------------|
| Montaż | montaż natynkowy |
|--------|------------------|

**Kompatybilność**

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Zgodność z montażem szynowym DIN | tak |
|----------------------------------|-----|

**Prąd**

|                    |      |
|--------------------|------|
| Prąd znamionowy In | 63 A |
|--------------------|------|

**Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni**

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Rodzaj zamka                | Szybka blokada |
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | tak            |

**Materiał**

|              |            |
|--------------|------------|
| Kolor        | RAL 7035   |
| Kolor        | jasnoszary |
| Kolor RAL    | RAL 7035   |
| Materiał     | tworzywo   |
| Powierzchnia | naturalne  |

**Wymiary**

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Głębokość montażu                | 210 mm |
| Głębokość produktu               | 210 mm |
| Głębokość wewnętrzna             | 210 mm |
| Wysokość produktu                | 400 mm |
| Szerokość produktu               | 400 mm |
| Szerokość w jednostkach podziału | 18     |

**Instalacja / Montaż**

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Przystosowany do użytku na zewnątrz | tak |
|-------------------------------------|-----|

**Akcesoria**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Z płytą montażową | tak |
| Z zamkiem         | tak |

**Wyposażenie**

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Liczba rzędów pod aparaty | 1   |
| Możliwość rozszerzenia    | nie |

**Norma**

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Dyrektywa europejska WEEE | nie dotyczy |
|---------------------------|-------------|

**Bezpieczeństwo**

|   |                      |
|---|----------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | IK07                 |
| Stopień ochrony                               | IP65                 |
| Klasa ochronności                             | klasa ochronności II |