



VZ623N

golf Drzwi transparentne VF/VS112

Konstrukcja

| | |
|--------|---------|
| Montaż | zaciski |
|--------|---------|

Konfiguracja

| | |
|---|-----|
| Wersja jako drzwi blokady włącznika drzwi | nie |
|---|-----|

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

| | |
|-----------------------------|---------|
| Rodzaj zamka | Zatrask |
| Liczba drzwi | 1 |
| Z wycięciem | tak |
| Drzwi zawierają | tak |
| Przezroczysta pokrywa/drzwi | tak |

Materiał

| | |
|--------------|---------------|
| Kolor | Transparentny |
| Kolor | transparentny |
| Materiał | tworzywo |
| Powierzchnia | naturalne |

Wymiary

| | |
|----------------------|---------|
| Głębokość produktu | 16,5 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 16,5 mm |
| Wysokość produktu | 250 mm |
| Szerokość produktu | 280 mm |
| Wysokość | 250 mm |
| Szerokość | 280 mm |

Instalacja / Montaż

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Przystosowany do użytku na zewnątrz | nie |
|-------------------------------------|-----|

Wyposażenie

| | |
|---------------------------|---|
| Liczba rzędów pod aparaty | 1 |
| Liczba pól / sekcji | 1 |

Norma

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

Bezpieczeństwo

| | |
|---|----------------------|
| Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK | IK07 |
| Stopień ochrony | IP40 |
| Klasa ochronności | klasa ochronności II |
| Bezhalogenowy | tak |
| Odporność na promienie ultrafioletowe | nie |

Warunki użytkowania

| | |
|---------------------|-------------|
| Temperatura robocza | -25...40 °C |
|---------------------|-------------|

Kształt

| | |
|-----------|-----|
| Rowkowany | nie |
|-----------|-----|