



## Ramka 4-krotna pozioma, biała ASFORA

Indeks: **239410** Producent: **SCHNEIDER ELECTRIC** Kod producenta: **EPH5800421**

Cena: **19.35 zł**

### Opis

## Ramka 4-krotna pozioma, biała ASFORA

Producent: Schneider Electric

Ramka poczwórna pozioma w kolorze białym, serii Asfora, marki Schneider Electric, o numerze katalogowym EPH5800421. Ramka pojedyncza wykonana jest z materiału o zwiększonej odporności na UV dzięki czemu nie odbarwia się pod wpływem promieni słonecznych. Elastyczna ramka, dobrze przylegająca do ściany, również w przypadku wystającej puszki (nie zlicowanej z płaszczyzną ściany). Asfora to pełna gama wysokiej jakości łączników i gniazd o eleganckim kształcie oraz szerokiej funkcjonalności. Dostępna jest w 6 kolorach: biały, kremowy, aluminium, stal, brąz oraz antracyt, co pozwala stworzyć 36 kombinacji kolorystycznych. Prosta forma, szeroki asortyment oraz szybka i łatwa instalacja to zalety serii Asfora. Szybka instalacja, zaciski w jednej linii. Materiały o zwiększonej odporności na UV. Solidna ramka montażowa. Zabudowane elementy gniazda, nic nie wypada.

- **Bezhalogenowe** tak
- **Do instalacji podtynkowych** tak
- **Do kanałów elektroinstalacyjnych** nie
- **Do kanałów podłogowych** nie
- **Do zabudowy** nie
- **Gatunek materiału** Tworzywo termoplastyczne
- **Głębokość** 9 mm
- **Kierunek montażu** Poziomy
- **Kolor** Biały
- **Liczba jednostek** 4
- **Liczba jednostek w pionie** 1
- **Liczba jednostek w poziomie** 4
- **Liczba łączników** 4
- **Liczba modułów w pionie (dla systemów modułowych)** 0
- **Liczba modułów w poziomie (dla systemów modułowych)** 0
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Miejsce na etykietę/oznaczenie** nie
- **Numer RAL (zbliżony)** 9003
- **Przezroczysty** nie
- **Sposób mocowania** Montaż zaciskowy
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Szerokość** 296 mm
- **Szerokość wbudowania** 0 mm
- **Wersja o płaskiej powierzchni** nie
- **Wykończenie powierzchni** Błyszczący
- **Wysokość** 83 mm
- **Wysokość wbudowania** 0 mm

- **Z pokrywą uchylną** nie
- **Z ramką montażową** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy

Parametry

Stan	Nowy
------	------