



## Opis ETIM

Klasa	Gniazdo antenowe (EC000439)
Grupa	Anteny i technologie satelitarne (EG000033)
Model	Gniazdo końcowe
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	1
Tłumienie wejściowe dla 860 MHz	1 [dB]
Tłumienie wejściowe dla 2150 MHz	2,5 [dB]
Liczba gniazd	1
Do rozdzielni teleinformatycznej	Nie
Tłumienie przelotowe dla 860 MHz	0 [dB]
Tłumienie przelotowe dla 2150 MHz	0 [dB]
Do zasilania zdalnego	Nie
Sposób mocowania	Montaż pazurkowy /-śrubowy
Kolor	Srebro
Numer RAL (zbliżony)	9006
Zabezpieczenie powierzchni	Lakierowanie
Wykończenie powierzchni	Błyszczący
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Bezhalogenowe	Tak
Model antybakteryjny	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość osprzętu	71 [mm]
Wysokość osprzętu	71 [mm]
Głębokość osprzętu	38 [mm]
Min. głębokość puszkii montażowej	60 [mm]

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Pudełko
Ilość jednostek zamówienia	4
Długość	0,71
Szerokość	0,71
Wysokość	0,24

## Informacje cenowe

Cena katalogowa	118,9
-----------------	-------

## Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	<a href="https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/deklaracje/impresja/rtv_sat.pdf">https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/deklaracje/impresja/rtv_sat.pdf</a>
Karta danych produktowych	<a href="https://etim-mapper.com/product-card/pdf/RiUm0DzMGROj5nl6uKshjle7oByBtTPL/lang/pl">https://etim-mapper.com/product-card/pdf/RiUm0DzMGROj5nl6uKshjle7oByBtTPL/lang/pl</a>
Główne zdjęcie produktu	<a href="https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/podtynk/impresja/modul/srebro/gpa-y2s_m_18.jpg">https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/podtynk/impresja/modul/srebro/gpa-y2s_m_18.jpg</a>