



## Opis ETIM

Klasa	Gniazdo antenowe (EC000439)
Grupa	Anteny i technologie satelitarne (EG000033)
Model	Gniazdo przelotowe
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	1
Tłumienie wejściowe dla 860 MHz	0 [dB]
Tłumienie wejściowe dla 2150 MHz	0 [dB]
Liczba gniazd	1
Do rozdzielni teleinformatycznej	Nie
Tłumienie przelotowe dla 860 MHz	16 [dB]
Tłumienie przelotowe dla 2150 MHz	0 [dB]
Do zasilania zdalnego	Nie
Sposób mocowania	Montaż pazurkowy /-śrubowy
Kolor	Inne
Numer RAL (zbliżony)	9023
Zabezpieczenie powierzchni	Lakierowanie
Wykończenie powierzchni	Błyszczący
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Bezhalogenowe	Tak

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Pudełko
Ilość	4
Długość	0,71
Szerokość	0,71

Wysokość	0,26
----------	------

## Informacje cenowe

Cena katalogowa	133,7
-----------------	-------

## Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	<a href="https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/deklaracje/sonata/inox_rtv_sat.pdf">https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/deklaracje/sonata/inox_rtv_sat.pdf</a>
Karta danych produktowych	<a href="https://etim-mapper.com/product-card/pdf/KeoSCzyFYz0XGeVPJSonmNyVUpdptymk/lang/pl">https://etim-mapper.com/product-card/pdf/KeoSCzyFYz0XGeVPJSonmNyVUpdptymk/lang/pl</a>
Główne zdjęcie produktu	<a href="https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/podtynk/sonata_nowe_srebro/gpa-rm_m_44.jpg">https://www.ospel.pl/sites/all/pliki/import/image/podtynk/sonata_nowe_srebro/gpa-rm_m_44.jpg</a>