

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gniazdo-abonenckie-rtv-satelitarne-3db-sgaps-p-k-schmith-p-32405.html>

Gniazdo abonenckie RTV satelitarne 3dB SGAPS-P K SCHMITH

Cena brutto	54,97 zł
Cena netto	44,69 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGAPS-P/K
Kod producenta	SGAPS-P/K
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Gniazdo abonenckie RTV satelitarne 3dB SGAPS-P/K SCHMITH

Gniazdo abonenckie typu końcowego z tłumieniem 3dB, przeznaczone do instalacji antenowych RTV-SAT. Umożliwia podłączenie trzech odbiorników: radiowego, telewizyjnego i satelitarnego w jednym punkcie instalacyjnym.

Tłumienie 3 dB

Typ gniazda Końcowe (K)

Złącza R-TV-SAT

Producent SCHMITH

Charakterystyka techniczna

Tłumienie 3dB

Wartość 3dB oznacza stopień osłabienia sygnału w gnieździe. Jest to parametr gniazda końcowego, które zamyka instalację antenową. Tłumienie 3dB zapewnia odpowiednie dopasowanie impedancyjne i eliminuje odbicia sygnału.

Trzy niezależne wejścia

Gniazdo wyposażone w osobne złącza R (radio FM), TV (telewizja naziemna) oraz SAT (telewizja satelitarna). Każde złącze obsługuje inny zakres częstotliwości, co umożliwia równoczesne korzystanie z trzech źródeł sygnału.

Typ końcowy (K)

Oznaczenie K wskazuje na gniazdo końcowe, montowane w ostatnim punkcie instalacji. W przeciwieństwie do gniazd przelotowych, nie posiada wyjścia do dalszej dystrybucji sygnału. Zapewnia optymalne parametry odbioru w danym punkcie.

Wykonanie pojedyncze

Gniazdo zajmuje jedno miejsce montażowe w ramce instalacyjnej. Wymaga standardowej puszkii podtynkowej lub natynkowej, kompatybilnej z systemami montażowymi stosowanymi w elektroinstalacji.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGAPS-P/K
Typ gniazda	Końcowe (K)
Tłumienie	3 dB
Rodzaj złączy	R - TV - SAT
Wykonanie	Pojedyncze
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Kod EAN	5907522075613

Zastosowanie

- Ostatni punkt odbioru w instalacji antenowej RTV-SAT
- Pokoje mieszkalne wymagające dostępu do radia, TV i telewizji satelitarnej
- Instalacje w budynkach wielorodzinnych z centralną anteną
- Domowe instalacje antenowe z odbiorem sygnału satelitarnego
- Sypialnie, pokoje dzienne i inne pomieszczenia z punktem RTV
- Instalacje wymagające zakończenia linii sygnałowej

Montaż i kompatybilność

Gniazdo montuje się w standardowej puszcze instalacyjnej (głębokość min. 40 mm). Wymaga ramki osprzętowej zgodnej z serią SCHMITH. Do podłączenia stosuje się kable koncentryczne z odpowiednią impedancją: 75Ω dla TV i SAT, 50Ω dla radia FM. Gniazdo końcowe nie wymaga montażu dodatkowych elementów dopasowujących.

Różnice między typami gniazd RTV-SAT

W instalacjach antenowych stosuje się trzy typy gniazd, różniące się funkcją w systemie dystrybucji sygnału:

Gniazdo końcowe (K) - 3dB

Zamyka instalację w ostatnim punkcie odbioru. Tłumienie 3dB zapewnia dopasowanie impedancyjne. Nie posiada wyjścia do dalszej dystrybucji. Stosowane w pojedynczych punktach lub na końcu linii.

Gniazdo przelotowe (P) - 10-12dB

Posiada wejście i wyjście, umożliwia podłączenie kolejnych gniazd. Wyższe tłumienie (10-12dB) kompensuje dalszą dystrybucję. Stosowane w punktach pośrednich instalacji szeregowej.

Gniazdo zakończeniowe (Z) - 1-2dB

Minimalne tłumienie, stosowane w instalacjach z rozdzielaczami. Nie wymaga dodatkowego dopasowania. Używane gdy dystrybucja odbywa się przez rozdzielacze, a nie szeregowo.

Elementy instalacji RTV-SAT

Do pełnej instalacji mogą być potrzebne: kable koncentryczne (75Ω dla TV/SAT), wtyki F lub IEC, ramki osprzętowe SCHMITH, puszki podtynkowe głębokość min. 40mm, rozdzielacze sygnału (w instalacjach z wieloma punktami), wzmacniacze (przy długich trasach kabli).