



Ramka 2-krotna SRA-2P SCHMITH

Cena brutto	4,20 zł
Cena netto	3,41 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SRA-2P
Kod producenta	SRA-2P
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Ramka 2-krotna SCHMITH SRA-2P

Ramka montażowa przeznaczona do instalacji dwóch mechanizmów elektrycznych w jednej linii. Stanowi element wykończeniowy instalacji elektrycznej, umożliwiając estetyczne zamontowanie gniazdek, łączników lub innych urządzeń modułowych.

Typ Ramka 2-krotna

Producent SCHMITH

Model SRA-2P

Charakterystyka

Konstrukcja 2-krotna

Umożliwia montaż dwóch mechanizmów obok siebie w poziomej linii. Pozwala na stworzenie funkcjonalnej grupy urządzeń w jednym miejscu, co ułatwia obsługę i poprawia ergonomię użytkownika.

Element wykończeniowy

Zakrywa krawędzie wycięcia w ścianie oraz elementy montażowe puszek podtynkowej. Zapewnia estetyczne przejście między ścianą a mechanizmami elektrycznymi, stanowiąc finalny element instalacji.

Kompatybilność systemowa

Współpracuje z mechanizmami z serii SCHMITH. Przed zakupem należy sprawdzić zgodność wymiarów i systemu montażu z posiadanymi lub planowanymi do zakupu urządzeniami elektrycznymi.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SRA-2P
Typ produktu	Ramka 2-krotna
Liczba miejsc montażowych	2
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Kod EAN	5907522008062

Zastosowanie

- Montaż dwóch gniazdek wtyczkowych w jednej lokalizacji
- Instalacja zestawu łącznik + gniazdo w przedpokoju lub biurze
- Łączenie dwóch włączników do sterowania oświetleniem
- Montaż gniazda RJ45 (Ethernet) wraz z gniazdem elektrycznym
- Instalacja zestawu gniazdo antenowe + gniazdo SAT
- Wykończenie instalacji w pomieszczeniach mieszkalnych
- Zastosowanie w obiektach użyteczności publicznej
- Modernizacja istniejących instalacji elektrycznych

Montaż i kompatybilność

Ramka montowana jest na mechanizmy elektryczne po ich osadzeniu w puszcze podtynkowej. Przed zakupem sprawdź kompatybilność z systemem mechanizmów SCHMITH. Ramka zakrywa otwór montażowy w ścianie i stanowi ostatni etap instalacji - montuje się ją po zakończeniu prac elektrycznych i malarskich.

Produkty powiązane

Do kompletu wymagane są mechanizmy elektryczne (gniazdka, łączniki, przyciski) kompatybilne z ramkami SCHMITH oraz puszka podtynkowa 2-krotna. Warto rozważyć zakup dodatkowych ramek w tym samym kolorze dla zachowania spójności wizualnej całej instalacji.

...