

Link do produktu: <https://budwan.pl/ramka-pieciokrotna-ip20-ip44-simon-54-premium-czarna-dr549-kontakt-simon-p-668.html>

## Ramka pięciokrotna IP20 /IP44 SIMON 54 Premium , czarna; DR5/49 KONTAKT-SIMON

Cena	<b>25,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>20 szt.</b>
Kod producenta	<b>DR5/49</b>
Kod EAN	<b>5902787871918</b>
Producent	<b>SIMON</b>

### Opis produktu

## Ramka 5-krotna czarna Simon 54 DR5/49

Ramka 5-krotna PREMIUM IP20 / IP44; czarny mat

### Parametry:

- **Seria:**Simon 54 Premium
- **Nazwa produktu/Rodzaj:**ramka 5- krotna
- **Kolor:**czarny mat
- **Stopień ochrony IP:**IP20/IP44
- **Uwagi:**Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 zastosować uszczelkę ramki
- **Rodzaj materiału:**tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe
- **Zabezpieczenie powierzchni:**lakierowanie
- **Wykończenie powierzchni:**matowy
- **Sposób mocowania:**zatrzask
- **Kierunek montażu:**poziomy i pionowy
- **Wysokość produktu:**87mm
- **Szerokość produktu:**366mm
- **Głębokość produktu:**9.5mm
- **Liczba modułów:**5

**Seria Simon 54 to nowoczesna linia polskich gniazd i włączników z wydłużoną gwarancją oparta o nowe, niezawodne i przyjazne w montażu mechanizmy, wyróżniająca się szlachetną formą oraz bogatą kolorystyką.**

### Podstawowe kolory mechanizmów w SIMON 54 to:

-biały ozn. .../11

-kremowy ozn. .../41

-srebrny mat ozn. .../43

-złoty mat ozn. ..../44

-brązowy mat ozn. .../46

-antracyt ozn. ..../48



**-kolor czarny - ozn.../49 - nowość**

Paleta kolorów ramek i klawiszy została dobrana tak, by pasowały do siebie w każdym z 66 zestawień kolorystycznych.

Ramki są uniwersalne - można je montować zarówno w pionie, jak i poziomie.

Ramki występują w różnych krotnościach - od pojedynczych po 5-krotne.

Bogata kolekcja ramek wykonanych z **tworzywa, drewna, szkła, metalu czy betonu** - pozwala na wybór koloru i faktury w zależności od potrzeb i upodobań.

Do gniazd i włączników serii SIMON 54 pasują **tylko** ramki z serii SIMON 54 ( Simon 54 Premium i Simon 54 Nature)

ps. **uwaga ramki Nature wymagają specjalnego gniazda podwójnego**

