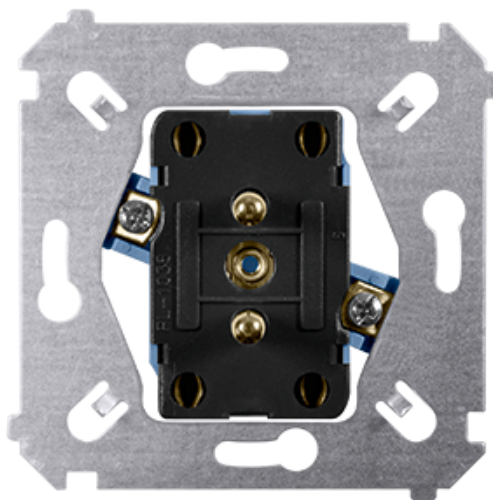


Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem (mechanizm) 16A 250V, zaciski śrubowe,

Kod produktu: 73309



Dane techniczne:

- Seria **Simon 54**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Typ produktu **mechanizm**
- Rodzaj materiału **metal**
- Wykończenie powierzchni **nie dotyczy**
- Zabezpieczenie powierzchni **naturalne**
- Sposób mocowania **pazurki / wkręty**
- Sposób montażu [ETIM] **montaż podtynkowy**
- Wysokość produktu **75 mm**
- Szerokość produktu **75 mm**
- Głębokość produktu **46 mm**
- Głębokość wbudowania **20 mm**
- Ilość w opakowaniu zbiorczym **10**
- Jednostka miary **szt.**
- Klapka uchylna **nie**
- EAN opakowanie jednostkowe **5902787847272**
- Typ opak. jedn. **folia zgrzewana**
- Dł. opak. jedn. **5,2 cm**
- Waga jedn. **0,0628 kg**
- Wys. opak. jedn. **16 cm**
- EAN13 opak. **5902787847272**
- Typ opak. zbiorczego **pudełko zamykane**
- Wys. opak. zbiorczego **10 cm**
- Dł. opak. zbiorczego **23 cm**

- Liczba modułów **1**
- Model **z uziemieniem, bolec uziemiający**
- Napięcie znamionowe **250 V**
- Rodzaj podłączenia / Typ zacisku **zaciski śrubowe**
- Prąd znamionowy **16 A**
- Liczba jednostek **2**
- Zakres częstotliwości **50-60 Hz**
- Nadruk/Piktogram **brak**