



50000468-038

Gniazdo podwójne, SIMON 500, z bolcem uziemiającym, 16A, 250V, szybkozłączka/nożowe, 100×50mm, szary grafit

| | | | | | |
|----------------------------------|-----------------------|----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|---------------|
| Seria | SIMON 500 | Rodzaj materiału | tworzywo sztuczne, bezhalogenowe | Ilość w opakowaniu zbiorczym | 10 |
| Nazwa produktu/Rodzaj | gniazdo podwójne | Zabezpieczenie powierzchni | naturalne | EAN opakowanie jednostkowe | 8421053106402 |
| Kolor | szary grafit | Wykończenie powierzchni | matowe | Waga jedn. | 0,111 kg |
| Typ produktu | kompletny produkt | Sposób montażu [ETIM] | do wbudowania | Wysokość opakowania zbiorczego | 11,2 cm |
| Prąd znamionowy | 16 A | Wysokość produktu | 100 mm | Szerokość opakowania zbiorczego | 11,7 cm |
| Napięcie znamionowe | 250 V | Szerokość produktu | 50 mm | Długość opakowania zbiorczego | 26,9 cm |
| Rodzaj podłączenia / Typ zacisku | szybkozłączka, nożowe | Głębokość produktu | 46 mm | | |
| Stopień ochrony IP | IP20 | Głębokość wbudowania | 46 mm | | |
| Typ | z bolcem uziemiającym | Klasa ETIM | EC000125 Gniazdo | | |
| | | Sposób montażu | zatrzaski | | |
| | | Wymiary montażowe | 100 × 50 mm | | |
| | | Cechy | kątowe 45°, przesłony torów prądowych | | |
| | | Model | z uziemieniem, bolc uziemiający | | |
| | | Pokrywa gniazda | kompletna obudowa | | |