





## Karta katalogowa

| Kolor   | Oznaczenie handlowe  |
|---|--|
|  | Brązowy metalik<br>GPA-WSP/52<br>Seria Kier  |
| Stopień ochrony (IP):   | <b>IP20</b>  |
| Sposób montażu:   | <b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>   |
| Informacje dodatkowe:   | <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia R: 12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB<br/>Skuteczność ekranowania: &gt; 65 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5 MHz÷2,4 GHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie</b> |
| Materiał:   | <b>Tworzywo sztuczne, metal</b>  |
| Wykończenie powierzchni:  | <b>Lakierowanie</b>  |
| Podświetlenie:  | <b>Brak</b>  |
| Typ zacisków:   | <b>Gwintowe</b>  |
| Szerokość osprzętu (mm):  | <b>88</b>  |
| Wysokość osprzętu (mm):   | <b>82</b>  |
| Głębokość osprzętu (mm):  | <b>34</b>  |
| Głębokość wbudowania (mm):  | <b>24</b>  |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:  | <b>5</b>   |
| Kod EAN:  | <b>5907577474409</b>   |
| Typ opakowania jednostkowego:   | <b>FLOW PACK</b>   |
| Waga wyrobu (kg):   | <b>0.127</b>   |
| Typ opakowania zbiorczego:  | <b>Pudełko</b>   |
| Wysokość opakowania zbiorczego (mm):  | <b>90</b>  |
| Szerokość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>150</b>   |
| Długość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>200</b>   |




## Karta katalogowa

| Kolor   | Oznaczenie handlowe  |            |            |
|---|--|------------|------------|
|  | Satyna light   | GPA-WSP/45 | Seria Kier |
| Stopień ochrony (IP):   | <b>IP20</b>  |            |            |
| Sposób montażu:   | <b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>   |            |            |
| Informacje dodatkowe:   | <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia R: 12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB<br/>Skuteczność ekranowania: &gt; 65 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5 MHz÷2,4 GHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie</b> |            |            |
| Materiał:   | <b>Tworzywo sztuczne, metal</b>  |            |            |
| Wykończenie powierzchni:  | <b>Lakierowanie</b>  |            |            |
| Podświetlenie:  | <b>Brak</b>  |            |            |
| Typ zacisków:   | <b>Gwintowe</b>  |            |            |
| Szerokość osprzętu (mm):  | <b>88</b>  |            |            |
| Wysokość osprzętu (mm):   | <b>82</b>  |            |            |
| Głębokość osprzętu (mm):  | <b>34</b>  |            |            |
| Głębokość wbudowania (mm):  | <b>24</b>  |            |            |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:  | <b>5</b>   |            |            |
| Kod EAN:  | <b>5907577473839</b>   |            |            |
| Typ opakowania jednostkowego:   | <b>FLOW PACK</b>   |            |            |
| Waga wyrobu (kg):   | <b>0.127</b>   |            |            |
| Typ opakowania zbiorczego:  | <b>Pudełko</b>   |            |            |
| Wysokość opakowania zbiorczego (mm):  | <b>90</b>  |            |            |
| Szerokość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>150</b>   |            |            |
| Długość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>200</b>   |            |            |




## Karta katalogowa

| Kolor   | Oznaczenie handlowe  |            |            |
|---|--|------------|------------|
|  | Beżowy   | GPA-WSP/01 | Seria Kier |
| Stopień ochrony (IP):   | <b>IP20</b>  |            |            |
| Sposób montażu:   | <b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>   |            |            |
| Informacje dodatkowe:   | <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia R: 12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB<br/>Skuteczność ekranowania: &gt; 65 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5 MHz÷2,4 GHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie</b> |            |            |
| Materiał:   | <b>Tworzywo sztuczne, metal</b>  |            |            |
| Wykończenie powierzchni:  | <b>Naturalny</b>   |            |            |
| Podświetlenie:  | <b>Brak</b>  |            |            |
| Typ zacisków:   | <b>Gwintowe</b>  |            |            |
| Szerokość osprzętu (mm):  | <b>88</b>  |            |            |
| Wysokość osprzętu (mm):   | <b>82</b>  |            |            |
| Głębokość osprzętu (mm):  | <b>34</b>  |            |            |
| Głębokość wbudowania (mm):  | <b>24</b>  |            |            |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:  | <b>10</b>  |            |            |
| Kod EAN:  | <b>5907577470951</b>   |            |            |
| Typ opakowania jednostkowego:   | <b>FLOW PACK</b>   |            |            |
| Waga wyrobu (kg):   | <b>0.127</b>   |            |            |
| Typ opakowania zbiorczego:  | <b>Pudełko</b>   |            |            |
| Wysokość opakowania zbiorczego (mm):  | <b>90</b>  |            |            |
| Szerokość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>162</b>   |            |            |
| Długość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>290</b>   |            |            |



## Karta katalogowa

| Kolor   | Oznaczenie handlowe  |
|---|--|
|  | Biały  |
|   | GPA-WSP/00   |
|   | Seria Kier   |
| Stopień ochrony (IP):   | <b>IP20</b>  |
| Sposób montażu:   | <b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>   |
| Informacje dodatkowe:   | <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia R: 12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB<br/>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB<br/>Skuteczność ekranowania: &gt; 65 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5 MHz÷2,4 GHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie</b> |
| Materiał:   | <b>Tworzywo sztuczne, metal</b>  |
| Wykończenie powierzchni:  | <b>Naturalny</b>   |
| Podświetlenie:  | <b>Brak</b>  |
| Typ zacisków:   | <b>Gwintowe</b>  |
| Szerokość osprzętu (mm):  | <b>88</b>  |
| Wysokość osprzętu (mm):   | <b>82</b>  |
| Głębokość osprzętu (mm):  | <b>34</b>  |
| Głębokość wbudowania (mm):  | <b>24</b>  |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:  | <b>10</b>  |
| Kod EAN:  | <b>5907577463212</b>   |
| Typ opakowania jednostkowego:   | <b>FLOW PACK</b>   |
| Waga wyrobu (kg):   | <b>0.127</b>   |
| Typ opakowania zbiorczego:  | <b>Pudełko</b>   |
| Wysokość opakowania zbiorczego (mm):  | <b>90</b>  |
| Szerokość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>162</b>   |
| Długość opakowania zbiorczego (mm):   | <b>290</b>   |