







## Product page

Color	Commercial designation		
	Metallic brown	GPA-WSP/52	Series 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 Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB 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>		

Color	Commercial designation
	<p>Satin light</p> <p>GPA-WSP/45</p> <p>Series Kier</p>
Stopień ochrony (IP):	<b>IP20</b>
Sposób montażu:	<b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>
Informacje dodatkowe:	<p><b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia R: 12 dB</b>  <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB</b>  <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB</b>  <b>Skuteczność ekranowania: &gt; 65 dB</b> 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</p>
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>

Color	Commercial designation
	Beige GPA-WSP/01 Series 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</b> <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB</b> <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB</b> <b>Skuteczność ekranowania: &gt; 65 dB Zakres</b> <b>częstotliwości wejścia: 5 MHz÷2,4 GHz Zakres</b> <b>częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres</b> <b>częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862</b> <b>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>

Color	Commercial designation
	White                      GPA-WSP/00                      Series Kier
Stoień ochrony (IP):	<b>IP20</b>
Sposób montażu:	<b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>
Informacje dodatkowe:	<b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia R: 12 dB</b> <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV: 10÷12 dB</b> <b>Tłumienie sprzężenia dla wyjścia SAT: 6÷8 dB</b> <b>Skuteczność ekranowania: &gt; 65 dB Zakres</b> <b>częstotliwości wejścia: 5 MHz÷2,4 GHz Zakres</b> <b>częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres</b> <b>częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862</b> <b>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>