





Karta katalogowa

Kolor	Oznaczenie handlowe
	Beżowy GPA-16WP/01 Seria Kier
Stopień ochrony (IP):	IP20
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy
Informacje dodatkowe:	Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV i R: 10 dB Skuteczność ekranowania: > 81 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5÷862 MHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal
Wykończenie powierzchni:	Naturalny
Podświetlenie:	Brak
Typ zacisków:	Gwintowe
Szerokość osprzętu (mm):	88
Wysokość osprzętu (mm):	82
Głębokość osprzętu (mm):	34
Głębokość wbudowania (mm):	24
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	10
Kod EAN:	5907577470920
Typ opakowania jednostkowego:	FLOW PACK
Waga wyrobu (kg):	0.118
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	90
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	162
Długość opakowania zbiorczego (mm):	290




Karta katalogowa

Kolor	Oznaczenie handlowe
	Brązowy metalik GPA-16WP/52 Seria Kier
Stopień ochrony (IP):	IP20
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy
Informacje dodatkowe:	Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV i R: 10 dB Skuteczność ekranowania: > 81 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5÷862 MHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal
Wykończenie powierzchni:	Lakierowanie
Podświetlenie:	Brak
Typ zacisków:	Gwintowe
Szerokość osprzętu (mm):	88
Wysokość osprzętu (mm):	82
Głębokość osprzętu (mm):	34
Głębokość wbudowania (mm):	24
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	5
Kod EAN:	5907577474379
Typ opakowania jednostkowego:	FLOW PACK
Waga wyrobu (kg):	0.118
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	90
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	150
Długość opakowania zbiorczego (mm):	200




Karta katalogowa

Kolor	Oznaczenie handlowe		
	Satyna light	GPA-16WP/45	Seria Kier
Stopień ochrony (IP):	IP20		
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy		
Informacje dodatkowe:	Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV i R: 10 dB Skuteczność ekranowania: > 81 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5÷862 MHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie		
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal		
Wykończenie powierzchni:	Lakierowanie		
Podświetlenie:	Brak		
Typ zacisków:	Gwintowe		
Szerokość osprzętu (mm):	88		
Wysokość osprzętu (mm):	82		
Głębokość osprzętu (mm):	34		
Głębokość wbudowania (mm):	24		
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	5		
Kod EAN:	5907577473808		
Typ opakowania jednostkowego:	FLOW PACK		
Waga wyrobu (kg):	0.118		
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko		
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	90		
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	150		
Długość opakowania zbiorczego (mm):	200		



Karta katalogowa

Kolor	Oznaczenie handlowe
	Biały
	GPA-16WP/00
	Seria Kier
Stopień ochrony (IP):	IP20
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy
Informacje dodatkowe:	Tłumienie sprzężenia dla wyjścia TV i R: 10 dB Skuteczność ekranowania: > 81 dB Zakres częstotliwości wejścia: 5÷862 MHz Zakres częstotliwości wyjścia R: 88÷108 MHz Zakres częstotliwości wyjścia TV: 5÷70 MHz i 120÷862 MHz dostępne na zamówienie
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal
Wykończenie powierzchni:	Naturalny
Podświetlenie:	Brak
Typ zacisków:	Gwintowe
Szerokość osprzętu (mm):	88
Wysokość osprzętu (mm):	82
Głębokość osprzętu (mm):	34
Głębokość wbudowania (mm):	24
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	10
Kod EAN:	5907577463182
Typ opakowania jednostkowego:	FLOW PACK
Waga wyrobu (kg):	0.118
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	90
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	162
Długość opakowania zbiorczego (mm):	290