



Product page

Color	Commercial designation		
	Satin light	GPK-2GS/p/45	Series As
Stopień ochrony (IP):	IP20		
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy		
Informacje dodatkowe:	Obudowa do gniazd typu Keystone		
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal		
Wykończenie powierzchni:	Lakierowanie		
Podświetlenie:	Brak		
Szerokość osprzętu (mm):	71		
Wysokość osprzętu (mm):	71		
Głębokość osprzętu (mm):	44		
Głębokość wbudowania (mm):	21		
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	4		
Kod EAN:	5907577477196		
Typ opakowania jednostkowego:	Zawieszka		
Wysokość opakowania jednostkowego (mm):	140		
Szerokość opakowania jednostkowego (mm):	90		
Waga wyrobu (kg):	0.055		
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko		
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	90		
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	140		
Długość opakowania zbiorczego (mm):	162		


Color	Commercial designation		
	White	GPK-2GS/p/00	Series As
Stopień ochrony (IP):	IP20		
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy		
Informacje dodatkowe:	Obudowa do gniazd typu Keystone		
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal		
Wykończenie powierzchni:	Naturalny		
Podświetlenie:	Brak		
Szerokość osprzętu (mm):	71		
Wysokość osprzętu (mm):	71		
Głębokość osprzętu (mm):	44		
Głębokość wbudowania (mm):	21		
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	10		
Kod EAN:	5907577454951		
Typ opakowania jednostkowego:	Zawieszka		
Wysokość opakowania jednostkowego (mm):	140		
Szerokość opakowania jednostkowego (mm):	90		
Waga wyrobu (kg):	0.055		
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko		
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	88		
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	171		
Długość opakowania zbiorczego (mm):	342		

Color	Commercial designation		
	Metallic black	GPK-2GS/p/33	Series As
Stopień ochrony (IP):	IP20		
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy		
Informacje dodatkowe:	Obudowa do gniazd typu Keystone		
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal		
Wykończenie powierzchni:	Lakierowanie		
Podświetlenie:	Brak		
Szerokość osprzętu (mm):	71		
Wysokość osprzętu (mm):	71		
Głębokość osprzętu (mm):	44		
Głębokość wbudowania (mm):	21		
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	4		
Kod EAN:	5906729017013		
Typ opakowania jednostkowego:	Zawieszka		
Wysokość opakowania jednostkowego (mm):	140		
Szerokość opakowania jednostkowego (mm):	90		
Waga wyrobu (kg):	0.055		
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko		
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	90		
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	140		
Długość opakowania zbiorczego (mm):	162		

Color	Commercial designation		
	Silver	GPK-2GS/p/18	Series As
Stopień ochrony (IP):	IP20		
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy		
Informacje dodatkowe:	Obudowa do gniazd typu Keystone		
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal		
Wykończenie powierzchni:	Lakierowanie		
Podświetlenie:	Brak		
Szerokość osprzętu (mm):	71		
Wysokość osprzętu (mm):	71		
Głębokość osprzętu (mm):	44		
Głębokość wbudowania (mm):	21		
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	4		
Kod EAN:	5907577477189		
Typ opakowania jednostkowego:	Zawieszka		
Wysokość opakowania jednostkowego (mm):	140		
Szerokość opakowania jednostkowego (mm):	90		
Waga wyrobu (kg):	0.055		
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko		
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	90		
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	140		
Długość opakowania zbiorczego (mm):	162		



Product page

Color	Commercial designation
 Ecrú	GPK-2GS/p/27 Series As
Stopień ochrony (IP):	IP20
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy
Informacje dodatkowe:	Obudowa do gniazd typu Keystone
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal
Wykończenie powierzchni:	Naturalny
Podświetlenie:	Brak
Szerokość osprzętu (mm):	71
Wysokość osprzętu (mm):	71
Głębokość osprzętu (mm):	44
Głębokość wbudowania (mm):	21
Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]:	10
Kod EAN:	5907577455538
Typ opakowania jednostkowego:	Zawieszka
Wysokość opakowania jednostkowego (mm):	140
Szerokość opakowania jednostkowego (mm):	90
Waga wyrobu (kg):	0.055
Typ opakowania zbiorczego:	Pudełko
Wysokość opakowania zbiorczego (mm):	88
Szerokość opakowania zbiorczego (mm):	171
Długość opakowania zbiorczego (mm):	342