



NKP2S.01/AB11

Pokrywa gniazd teleinformatycznych na Keystone skośna podwójna z polem opisowym, (pokrywa), Simon 24, IP20/IP44, antybakteryjny biały

Seria	Simon 24	Klasa ETIM	EC000018 Element (mechanizm/plakietka) techniki komunikacyjnej	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	pokrywa gniazd teleinformatycznych na Keystone skośna podwójna z polem opisowym	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	antybakteryjny biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787913090
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	pokrywa	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Długość opakowania jednostkowego	5,1 cm
Stopień ochrony IP	IP20/IP44	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0285 kg
Liczba modułów	1	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Typ opakowania zbiorczego	puddelko zamykane
Liczba jednostek	2	Wysokość produktu	50 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
		Szerokość produktu	50 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Głębokość wbudowania	24 mm	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Klapka uchylna	nie		
		Ochrona przeciwkurzowa	nie		
		Kierunek wyjścia RJ	skośny		
		Odizolowane połączenia uziemiające RJ45	nie		
		Długość produktu	4,6 cm		