



BMGEK2.01/12

Gniazdo ekwipotencjalne podwójne, beżowy

Seria	Simon Basic	Klasa ETIM	EC000090 Gniazdo ekwipotencjalne	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo ekwipotencjalne podwójne	Nadruk/Piktogram	symbol "ekwipotencjalizacja"	Jednostka miary	szt.
Kolor	beżowy	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787864873
Typ produktu	moduł	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe 2,5, 4, 6 mm ²	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Wys. opak. jedn.	16 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Liczba modułów	1	Sposób mocowania	wkręty (np. do puszki)	Długość opakowania jednostkowego	3,4 cm
Liczba jednostek	1	Wysokość produktu	75 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0849 kg
Przesłony otworów prądowych	nie	Szerokość produktu	75 mm	EAN13 opak.	5902787864873
		Głębokość produktu	29 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
		Głębokość wbudowania	18 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
		Model	z uziemieniem	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Klapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		