



## BMGSZ1BZ.01/11

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem typu Schuko z przesłonami torów prądowych - bez uszczelki ramki- klapka w kolorze białym, biały, 16A

Seria	Simon Basic	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem typu Schuko z przesłonami torów prądowych - bez uszczelki ramki- klapka w kolorze białym	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787851873
Typ produktu	moduł	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Prąd znamionowy	16 A	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Wys. opak. jedn.	16 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	5,5 cm
Stopień ochrony IP	IP44	Wysokość produktu	75 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,091 kg
Liczba modułów	1	Szerokość produktu	75 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba jednostek	1	Głębokość produktu	50 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Model	z uziemieniem, Schuko	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Kolor klapki	w kolorze pokrywy	Klapka uchylna	tak		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		
		Zastosowanie	Simon Basic		