



## BMGSZ1BZ.01/21A

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 z uziemieniem typu Schuko z przesłonami torów prądowych - bez uszczelki ramki - klapka w kolorze transparentnym, stal inox, 16A

Seria	Simon Basic	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 z uziemieniem typu Schuko z przesłonami torów prądowych - bez uszczelki ramki - klapka w kolorze transparentnym	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	stal inox	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787851910
Typ produktu	moduł	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Prąd znamionowy	16 A	Wykończenie powierzchni	matowe	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	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,091 kg
Stopień ochrony IP	IP20/IP44	Wysokość produktu	75 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba modułów	1	Szerokość produktu	75 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Liczba jednostek	1	Model	z uziemieniem, Schuko	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Klapka uchylna	tak		
Kolor klapki	transparentna	Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		
		Zastosowanie	Simon Basic		