



## CGZ1BZ.01/11A

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 z przesłonami torów prądowych - z uszczelką - klapka w kolorze transparentnym, 16A, biały

Seria	Simon 10	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 z przesłonami torów prądowych - z uszczelką - klapka w kolorze transparentnym	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787842345
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	moduł	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Wys. opak. jedn.	16 cm
Prąd znamionowy	16 A	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	4,9 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	86 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0674 kg
Stopień ochrony IP	IP44	Szerokość produktu	86 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba modułów	1	Głębokość produktu	44 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Liczba jednostek	1	Głębokość wbudowania	26,5 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	plakietka centralna		
Kolor klapki	transparentna	Klapka uchylna	tak		
Uszczelka IP44	tak	Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		