



## CGZ1BU.01/41A

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 z przesłonami torów prądowych - bez uszczelki - klapka w kolorze transparentnym, 16A, kremowy

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 - bez uszczelki - klapka w kolorze transparentnym	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	kremowy	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787842413
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	Dł. opak. jedn.	4,9 cm
Stopień ochrony IP	IP44	Wysokość produktu	86 mm	Waga jedn.	0,0622 kg
Liczba modułów	1	Szerokość produktu	86 mm	EAN13 opak.	5902787842413
Liczba jednostek	1	Głębokość produktu	44 mm	Typ opak. zbiorczego	pudełko zamykane
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Głębokość wbudowania	26,5 mm	Wys. opak. zbiorczego	10 cm
Przesłony otworów prądowych	nie	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szer. opak. zbiorczego	19 cm
Kolor klapki	transparentna	Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Dł. opak. zbiorczego	23 cm
Uszczelka IP44	nie	Klapka uchylna	tak		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		