



CGZ1Z.01/41

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych, 16A, kremowy

Seria	Simon 10	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	kremowy	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787842062
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	4,3 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Wysokość produktu	77 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,567 kg
Liczba modułów	1	Szerokość produktu	77 mm	EAN13 opak.	5902787842062
Liczba jednostek	1	Głębokość produktu	37,5 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Głębokość wbudowania	26,5 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Klapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		