



CGZ1Z.01/11

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

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	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787842055
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	Dł. opak. jedn.	4,3 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	77 mm	Waga jedn.	0,567 kg
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	77 mm	EAN13 opak.	5902787842055
Liczba modułów	1	Głębokość produktu	37,5 mm	Typ opak. zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba jednostek	1	Głębokość wbudowania	26,5 mm	Wys. opak. zbiorczego	10 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szer. opak. zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Dł. opak. zbiorczego	23 cm
		Klapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		