



CGZ1B.01/11A

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

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	5902787842284
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.	4,9 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	86 mm	Waga jedn.	0,0662 kg
Stopień ochrony IP	IP44	Szerokość produktu	86 mm	EAN13 opak.	5902787842284
Liczba modułów	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
Liczba jednostek	1	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szer. opak. zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	nie	Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Dł. opak. zbiorczego	23 cm
Kolor klapki	transparentna	Klapka uchylna	tak		
Uszczelka IP44	tak	Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		