



## NGZ2TSZ/11

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz, skośne z przesłonami torów prądowych, (kompletny produkt), Simon 24, IP20, 16A, biały

Seria	Simon 24	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz, skośne z przesłonami torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787911508
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	kompletny produkt	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Długość opakowania jednostkowego	4,25 cm
Prąd znamionowy	16 A	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0975 kg
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Stopień ochrony IP	IP20	Wysokość produktu	88,5 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Uwagi	wymagana puszka podtynkowa Ø 68 mm (czeska). Brak możliwości zamontowania w ramkach wielokrotnych.	Szerokość produktu	88,5 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Liczba modułów	1	Głębokość wbudowania	22 mm	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Liczba jednostek	2	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający		
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa		
		Klapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		
		Długość produktu	3,75 cm		