



## CGZ2TZ/41

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz z przesłonami torów prądowych, 16A, kremowy

Seria	Simon 10	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz z przesłonami torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	kremowy	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787852863
Typ produktu	kompletny produkt	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	4,4 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Wysokość produktu	84 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0798 kg
Uwagi	wymagana puszka podtynkowa Ø 68 mm (czeska). Brak możliwości zamontowania w ramkach wielokrotnych.	Szerokość produktu	84 mm	EAN13 opak.	5902787852863
Liczba modułów	1	Głębokość produktu	39 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudefko zamykane
Liczba jednostek	2	Głębokość wbudowania	26 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Zakres częstotliwości	50-50 Hz	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Kłapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		