



## TGZ2TSZ/143

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz, skośne z przesłonami torów prądowych, kompletny produkt, 16A, aluminium mat

Seria	Simon 55	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	aluminium mat	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787900007
Typ produktu	kompletny produkt	Wykończenie powierzchni	matowe	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Prąd znamionowy	16 A	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Wys. opak. jedn.	16 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób mocowania	wkręty (np. do puszki)	Szer. opak. jedn.	11 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Wysokość produktu	90 mm	Długość opakowania jednostkowego	4,5 cm
Uwagi	wymagana puszka podtynkowa Ø 68 mm (czeska), Brak możliwości zamontowania w ramkach wielokrotnych.	Szerokość produktu	90 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,1 kg
Liczba modułów	1	Głębokość wbudowania	21 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba jednostek	2	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Klapka uchylna	nie	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		