



## AGZ1BZE/26A

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze w wersji IP44 z przesłonami torów prądowych - klapka w kolorze transparentnym, 250A, aluminiowy, metalizowany

Seria	Simon Akord	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze w wersji IP44 z przesłonami torów prądowych - klapka w kolorze transparentnym	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	aluminiowy, metalizowany	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787599393
Typ produktu	kompletny produkt	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Prąd znamionowy	250 A	Wykończenie powierzchni	matowe	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	4,7 cm
Stopień ochrony IP	IP44	Wysokość produktu	80,5 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,076 kg
Liczba modułów	1	Szerokość produktu	92 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba jednostek	1	Głębokość produktu	41,5 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Głębokość wbudowania	25 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Kolor klapki	transparentna	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa		
		Klapka uchylna	tak		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		