



BMGZ2MZ.01/21

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych, inox, metalizowany, 16A

Seria	Simon Basic	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	inox, metalizowany	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787818494
Typ produktu	moduł	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Prąd znamionowy	16 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	5 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Wysokość produktu	80 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0804 kg
Liczba modułów	1	Szerokość produktu	75 mm	EAN13 opak.	5902787818494
Liczba jednostek	2	Głębokość produktu	45 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Głębokość wbudowania	21 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Klapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		