



## BMGZ2MZ.01/11

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych, biały, 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	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787575793
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	moduł	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Wys. opak. jedn.	16 cm
Prąd znamionowy	16 A	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	5 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	80 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0804 kg
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	75 mm	EAN13 opak.	5902787575793
Liczba modułów	1	Głębokość produktu	45 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudefko zamykane
Liczba jednostek	2	Głębokość wbudowania	21 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Kłapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		