



## NGZ2BMC.01/11

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem do wersji IP44 z uszczelką, bez przesłon torów prądowych, (moduł), Simon 24, IP20/IP44, 16A, biały, kolor klapki: w kolorze pokrywy

Seria	Simon 24	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem do wersji IP44 z uszczelką, bez przesłon torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787905583
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 mocowania	pazurki / wkręty	Szer. opak. jedn.	11 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Wysokość produktu	92 mm	Długość opakowania jednostkowego	5,5 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	szybkowiązająca	Szerokość produktu	88 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0925 kg
Stopień ochrony IP	IP20/IP44	Głębokość wbudowania	20 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Przesłony otworów prądowych	nie	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Kolor klapki	w kolorze pokrywy	Klapka uchylna	tak	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Długość produktu	5 cm	Długość opakowania zbiorczego	23 cm