



NGZ2BMCZ.01/11A

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem do wersji IP44 z uszczelką, z przesłonami torów prądowych, (moduł), Simon 24, IP20/IP44, 16A, biały, kolor klapki: transparentna

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, z przesłonami torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787908744
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	5,5 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	szybkozłączca	Wysokość produktu	90 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0975 kg
Stopień ochrony IP	IP20/IP44	Szerokość produktu	87,5 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba modułów	1	Głębokość wbudowania	22 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Liczba jednostek	2	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	plakietka centralna	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Kolor klapki	transparentna	Klapka uchylna	tak, tak - kolor transparentny		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		
		Długość produktu	5 cm		