



NGZ1BCU.01/11

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem do wersji IP44 bez uszczelki, bez przesłon torów prądowych, mocowanie Push In, (moduł), Simon 24, 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 pojedyncze z uziemieniem do wersji IP44 bez uszczelki, bez przesłon torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787913540
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	montaż zaciskowy systemem Push In, wkręty (np. do puszki)	Długość opakowania jednostkowego	4,9 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	szybkozłączca	Wysokość produktu	76,3 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0695 kg
Stopień ochrony IP	IP44	Szerokość produktu	76,3 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Przesłony otworów prądowych	nie	Głębokość wbudowania	28 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Kolor klapki	w kolorze pokrywy	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Klapka uchylna	tak	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		montaż	mocowanie Push In		
		Długość produktu	4,4 cm		