



S2/8

Gniazdo podwójne, CIMA, z bolcem uziemiającym, z sygnalizacją napięcia, 16A, 250V, zaciski śrubowe, 108×52mm, aluminium

Seria	CIMA	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, bezhalogenowe	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo podwójne	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	Jednostka miary	szt.
Kolor	aluminium	Wykończenie powierzchni	matowe	EAN opakowanie jednostkowe	8426436045767
Typ produktu	kompletny produkt	Sposób montażu [ETIM]	do wbudowania	Waga jedn.	0,112 kg
Prąd znamionowy	16 A	Wysokość produktu	108 mm	EAN13 opak.	8426436045767
Napięcie znamionowe	250 V	Szerokość produktu	52 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	11,8 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Głębokość produktu	45 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	12,1 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Głębokość wbudowania	45 mm	Długość opakowania zbiorczego	26,4 cm
Podświetlenie	z sygnalizacją napięcia	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo		
Typ	z bolcem uziemiającym	Sposób montażu	do podłoża, zatrzaski, śrubowy		
		Wymiary montażowe	108 × 52 mm		
		Model	z uziemieniem, bolec uziemiający		
		Pokrywa gniazda	kompletna obudowa		