



S2/6/9

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

Seria	CIMA	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, bezhalogenowe	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo podwójne	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Jednostka miary	szt.
Kolor	czerwony, czysta biel	Wykończenie powierzchni	matowe	EAN opakowanie jednostkowe	8426436043985
Typ produktu	kompletny produkt	Sposób montażu [ETIM]	do wbudowania	Waga jedn.	0,112 kg
Prąd znamionowy	16 A	Wysokość produktu	108 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	11,8 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Szerokość produktu	52 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	12,1 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Głębokość produktu	45 mm	Głębokość opakowania zbiorczego	26,4 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Głębokość wbudowania	45 mm	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo
Podświetlenie	z sygnalizacją napięcia	Sposób montażu	do podłoża, zatrzaski, śrubowy	Wymiary montażowe	108 × 52 mm
Typ	z bolcem uziemiającym	Model	z uziemieniem, bolc uziemiający	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa