



SM202/14

Ramka osprzętowa do adapterów S66/.., CIMA, 2×CIMA, szary grafit, element zapasowy, do puszek podłogowych serii SF

Seria	CIMA	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, bezhalogenowe	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	ramka osprzętowa, do adapterów S66/..	Wysokość produktu	132 mm	Jednostka miary	szt.
Kolor	szary grafit	Szerokość produktu	116 mm	EAN opakowanie jednostkowe	8426436018051
Typ produktu	element zapasowy	Głębokość produktu	16 mm	Waga jedn.	0,059 kg
Kolor RAL (zbliżony)	RAL 7021	Klasa ETIM	EC002250 Adapter przejściowy do osprzętu elektroinstalacyjnego	EAN13 opak.	8426436018051
Liczba modułów	2	Sposób montażu	przykręcany	Wysokość opakowania zbiorczego	11,8 cm
Rodzaj modułów	CIMA	Zastosowanie	do puszek podłogowych serii SF	Szerokość opakowania zbiorczego	12,1 cm
Ilość modułów CIMA	2 × CIMA			Długość opakowania zbiorczego	26,4 cm