



CGZ2TZ/11

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz z przesłonami torów prądowych, 16A, biały

Seria	Simon 10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz z przesłonami torów prądowych
Kolor	biały
RAL (zbliżony)	RAL 9003
Typ produktu	kompletny produkt
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	250 V
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe
Stopień ochrony IP	IP20
Uwagi	wymagana puszka podtynkowa Ø 68 mm (czeska)., Brak możliwości zamontowania w ramkach wielokrotnych.
Liczba modułów	1
Liczba jednostek	2
Zakres częstotliwości	50-50 Hz
Przesłony otworów prądowych	tak

Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo
Nadruk/Piktogram	brak
Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe
Zabezpieczenie powierzchni	naturalne
Wykończenie powierzchni	błyszczące
Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy
Sposób mocowania	pazurki / wkręty
Wysokość produktu	84 mm
Szerokość produktu	84 mm
Głębokość produktu	39 mm
Głębokość wbudowania	26 mm
Model	z uziemieniem, bolec uziemiający
Pokrywa gniazda	kompletna obudowa
Kłapka uchylna	nie
Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania

Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Jednostka miary	szt.
EAN opakowanie jednostkowe	5902787852856
Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Wys. opak. jedn.	16 cm
Szer. opak. jedn.	11 cm
Długość opakowania jednostkowego	4,4 cm
Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0798 kg
Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Długość opakowania zbiorczego	23 cm