



CGZ2TZ/11

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

Seria	Simon 10	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz z przesłonami torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787852856
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	kompletny produkt	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	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	4,4 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	84 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0798 kg
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	84 mm	EAN13 opak.	5902787852856
Uwagi	wymagana puszka podtynkowa Ø 68 mm (czeska), Brak możliwości zamontowania w ramkach wielokrotnych.	Głębokość produktu	39 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudefko zamykane
Liczba modułów	1	Głębokość wbudowania	26 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Liczba jednostek	2	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Zakres częstotliwości	50-50 Hz	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Kłapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		