

CGZ2TZ/49

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem z funkcją niezmienności faz z przestonami torów prądowych, 16A, czarny mat

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 przestonami torów prądowych	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	czarny mat	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787887889
RAL (zbliżony)	RAL 9005	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	kompletny produkt	Wykończenie powierzchni	matowe	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	szybkoszłącza	Wysokość produktu	84 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0798 kg
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	84 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba modułów	1	Głębokość produktu	39 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Liczba jednostek	2	Głębokość wbudowania	26 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Zakres częstotliwości	50-50 Hz	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa		
		Klapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		