

Uniwersalna puszka przelotowo-odgałęźna

ze WAGO złączkami i żywicą CG

Universal Box CG łączy zalety puszki łączeniowej i rozgałęźnej z profesjonalnym zestawem żywicznym. Puskę można stosować uniwersalnie do wykonywania kompleksowych połączeń elektrycznych w bardzo małej przestrzeni. System gwarantuje długotrwałą ochronę przed wilgocią i wyklucza tworzenie się skroplin wody.

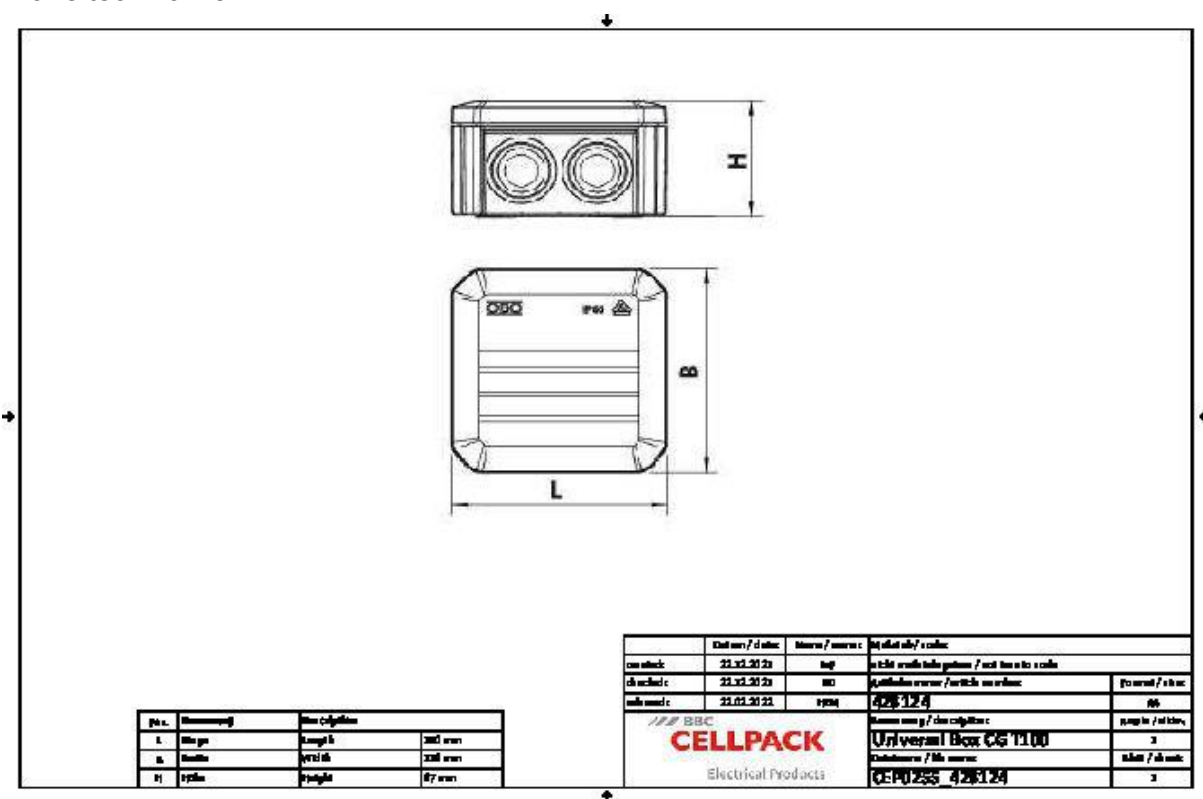


Opis produktu

Oznaczenie artykułu	Universal Box CG T100
Numer przedmiotu	428124
Uwaga	Do ponownego napełnienia można zamówić żywicę CG
Akcesoria uzupełniające	Środek czyszczący UNIVERSAL CLEANER 121 (patrz Akcesoria)
Copyright	WAGO jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy WAGO Verwaltungsgesellschaft mbH. Źródło rysunków: WAGO i OBO BETTERMANN.

Właściwości
Puszka rozgałęźna OBO BETTERMANN z uszczelką wtykową
Ochrona złączki zaciskowej WAGO COMPACT przed wilgocią i wnikaniem wody zgodnie z IPX8
Stopień ochrony: IP 68 z żywicą
Nie zawiera halogenów
Puszka rozgałęźna odporna na promieniowanie UV
Bez CMR
Nie wymaga oznakowania, nie zawiera izocyjanianów ani silikonów
Przyjazny dla środowiska
Wysoka elastyczność dzięki usuwalnej żywicy
Półprzezroczysty, nawet po stwardnieniu
Trwałość w warunkach stałego narażenia na wilgoć

Zastosowanie
Wnętrze (także przy dużym narażeniu na wilgoć)
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi



Oznaczenie artykułu	Universal Box CG T100
Numer przedmiotu	428124
Poziomy napięcie	230/400 V
Normy i certyfikaty	IEC 60529
	EN 50393
Connector type	221-615
Number of connector	5 Sztuka
Długość L	150 mm
Szerokość B	116 mm
Wysokość H	67 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor min	0.5 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor max	6 mm²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	Universal Box CG T100
Numer przedmiotu	428124
Zakres dostawy	Dwuskładnikowa żywica węglowodorowa CG
	Praktyczna dwukomorowa torba zawierająca odpowiednią ilość gotową do mieszania
	Puszka rozgałęźna OBO BETTERMANN z
	Złączka zaciskowa WAGO COMPACT typ 221
	Lejek do łatwego zalewania i montażu w pionie
	Papier ścierny
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności do użycia	24 Miesiące
Temperatura magazynowania max.	30 °C
Temperatura magazynowania min.	15 °C
Numer taryfy celnej	39095090
EAN/GTIN	4010311194479

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Skrzynka	Paleta EUR
Ilość podstawowa	1	120
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	306	1200
Szerokość (mm)	210	800
Wysokość (mm)	95	1130
Waga netto (kg)	1.069	128.28
Waga brutto (kg)	1.069	157.28