

## 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 T60
Numer przedmiotu	428123
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

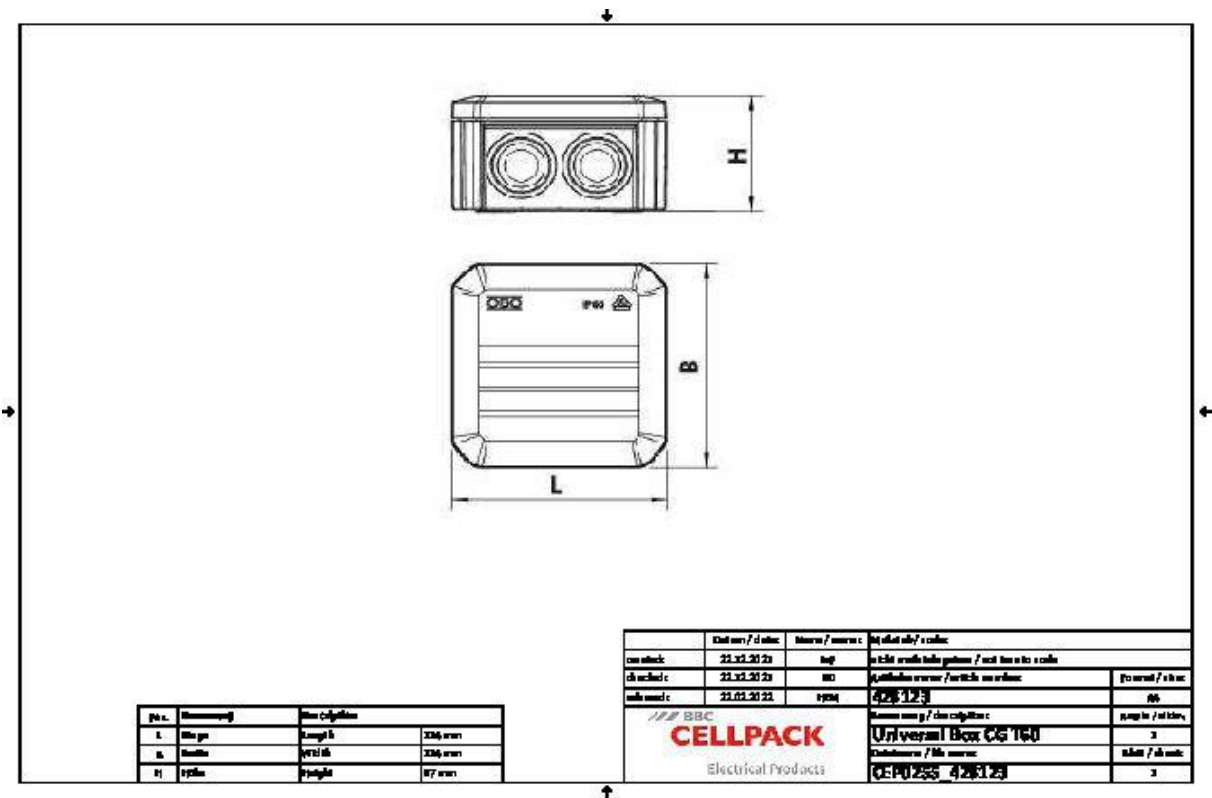
#### Zastosowanie

Wnętrze (także przy dużym narażeniu na wilgoć)

Napowietrzny

Zastosowanie w ziemi

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	Universal Box CG T60
Numer przedmiotu	428123
Poziomy napięcie	230/400 V
Normy i certyfikaty	IEC 60529
	EN 50393
Connector type	221-613
Number of connector	5 Sztuka
Długość L	114 mm
Szerokość B	114 mm
Wysokość H	57 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 T60
Numer przedmiotu	428123
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	4010311194462

## Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Skrzynka	Paleta EUR
Ilość podstawowa	1	120
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	275	1200
Szerokość (mm)	191	800
Wysokość (mm)	60	1130
Waga netto (kg)	0.723	86.76
Waga brutto (kg)	0.723	115.76