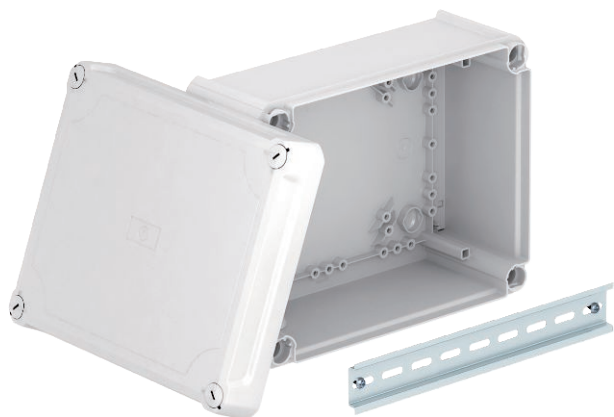


# Karta charakterystyki technicznej

## Puszka odgałęźna T250, zamknięta, pokrywa wysoka

Nr kat. 2007736

**OBO**  
BETTERMANN



Wszystkie skrzynki rozgałęźne kablowe z serii T są odporne na promieniowanie UV. Są one wykonane z polipropylenu (tworzywa termoplastycznego) i posiadają zamknięte ścianki boczne. Niezbędne otwory mogą zostać wykonane wszędzie tam gdzie są wymagane. W otworach tych można zastosować dławiki elastyczne EDK lub dławiki kablowe z przeciwnakrętkami w celu wprowadzenia przewodów.

Puszki odgałęźne można zamontować na płytach montażowych za pomocą śrub do blachy 3,5 x 9,5.

Wymiary wewnętrzne w świetle: 225x173x102 mm

Pokrywy z polem opisowym, plombowane.



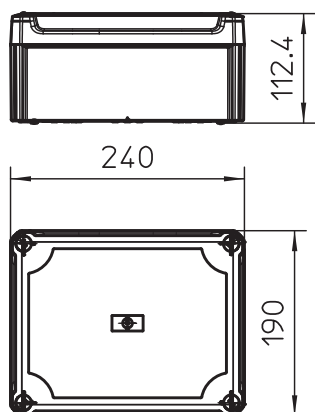
PP/PC Polipropylen / poliwęglan

Dopełniający tekst produktu 2 | Wymiary wewnętrzne w świetle: 225x173x102 mm

### Dane podstawowe

Nr kat.	2007736
Typ	T 250 OE HD LGR
Wymiar	240x190x115
Kolor	jasnoszary
Numer RAL	7035
Materiał	Polipropylen / poliwęglan
Materiał skrót	PP/PC
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	1 szt.
Waga	50,57 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Długość	240,00 mm
Szerokość	190,00 mm
Wysokość	112,00 mm
Wymiary wewnętrzne w świetle	225x173x102 mm
Wymiar LxBxH	240x190x112 mm
Wymiar	240x190x112 mm
Szeregowalny	<input checked="" type="checkbox"/>
Rodzaj wlotu	Przewód
Rodzaj wlotu	żadne
Rodzaj przepustu w obudowie	bez
Wykonanie	zamknięty
Napięcie izolacyjne Ui	500,00 V
wyposażenia	bez
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	przykręcane
Wloty	żadne
Wlot z tyłu	<input checked="" type="checkbox"/>
Wersja zabezpieczona przed wybuchem	<input type="checkbox"/>
nie podtrzymująca palenia	samogasnąca wg VDE 0471/DIN 695 Część 2-1, Wytrzymałość temperaturowa 650°C
Kształt	prostokątna
Podtrzymanie funkcji (ETIM)	bez
Do strefy Ex	bez
do gazowych stref EX	bez
do pyłowych stref EX	bez

# Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T250, zamknięta, pokrywa wysoka

Nr kat. 2007736



## Dane techniczne

Wzmocniona włóknem szklanym	<input checked="" type="checkbox"/>
Bezhalogenowy	<input checked="" type="checkbox"/>
Z ekranem	<input type="checkbox"/>
Z pokrywą	tak
Z pokrywą	<input checked="" type="checkbox"/>
Rodzaj montażu	Montaż ścienny/sufitowy
Rodzaj mocowania	Montaż ścienny/sufitowy
Napięcie znamionowe	500,00 V
Stopień ochrony	IP 66
Stopień ochrony	IP66
Odporność kod IK	IK05
Możliwość plombowania	<input checked="" type="checkbox"/>
Zakres temperatur	-5,00 - 60,00 °C
Odporne na warunki atmosferyczne	<input checked="" type="checkbox"/>