

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T 40, zamknięta

Numery katalogowe: 2007223



Puszka odgałęźna kablowa do łączenia kabli i przewodów w pomieszczeniach zamkniętych i chronionych obszarach zewnętrznych. Quadratische Form ohne Einführungen. Nadaje się do montażu na ścianie/suficie oraz na płytach montażowych. Z możliwością mocowania wewnętrznego i montażu poprzez kopuły narożne. Z zamocowaną osłoną zacisków. Hergestellt aus halogenfreien und UV-resistenten Materialien.

Puszka rozgałęźna kablowa wg DIN EN 60670. Niepodtrzymująca palenia wg DIN EN 60695-2-11, temperatura badania 650°C. Odporność na uderzenia IK07 zgodnie z normą DIN EN 50102.



PP Polipropylen

Dane podstawow

Numery katalogowe	2007223
Typ	T 40 OE
Oznaczenie 1	Puszka odgałęźna
Oznaczenie 2	bez otw. wprowadzającego
Wytwórca	OBO
Wymiar	90x90x52
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	Polipropylen
Najmniejsza jednostka sprzedaży	5
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	6,3 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,2222 kg CO2e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T 40, zamknięta

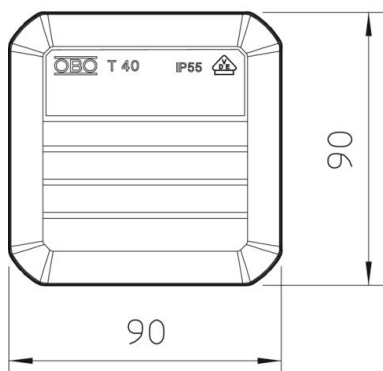
Numery katalogowe: 2007223



Wymiary



Długość	90 mm
Szerokość	90 mm
Wysokość	52 mm



Dane techniczne

Szeregowlany	tak
Rodzaj wejścia	żadne
Rodzaj wejścia	Przewód
Rodzaj przepustu w obudowie	bez
Napięcie izolacyjne Ui	500 V
Montaż	bez
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	zatrzaskowe
Wejście z tyłu	tak
Wejścia	żadne
Wersja zabezpieczona przed wybuchem	brak
Materiał samogasnący	zgodnie z VDE 0471/DIN 695 część 2-1, temperatura badania 750°C
Kształt	kwadratowa
Podtrzymanie funkcji	bez
Do strefy Ex	bez
do gazowych stref EX	bez
do pyłowych stref EX	bez
Wzmocniona włóknem szklanym	brak
Bezhalogenowy	tak
Wymiary wewnętrzne w świetle	77x77x46 mm
Z ekranem	brak
Z pokrywą	tak
Sposób montażu	Montaż ścienny/sufitowy
Przekrój znamionowy min.	4 mm ²
Napięcie znamionowe	500 V
Możliwość plombowania	brak

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T 40, zamknięta

Numery katalogowe: 2007223



Dane techniczne

Stopień ochrony	IP 56
Odporność kod IK	IK07
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C
Przezroczysta pokrywa	brak
Odporne na warunki atmosferyczne	brak