

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T 100, dławiki elastyczne

Numery katalogowe: 2007081



Puszka odgałęźna kablowa do łączenia kabli i przewodów w pomieszczeniach zamkniętych i chronionych obszarach zewnętrznych. Kształt prostokątny z uszczelkami wkładanymi po bokach i wybijanymi otworami w podstawie. Nadaje się do montażu na ścianie/suficie oraz na płytach montażowych. Z możliwością mocowania wewnętrznego i montażu poprzez kopuły narożne. Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. 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	2007081
Typ	T 100 M25-M32
Oznaczenie 1	Puszka odgałęźna
Oznaczenie 2	z 8 wejściami M25 i 2xM32
Wytwórca	OBO
Wymiar	150x116x67
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	Polipropylen
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	16,3 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,7042 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

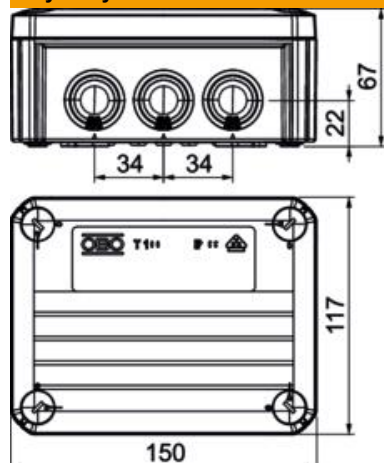
Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T 100, dławiki elastyczne

Numery katalogowe: 2007081



Wymiary



Długość	150 mm
Szerokość	116 mm
Wysokość	67 mm

Dane techniczne

Szeregowlany	tak
Liczba wlotów	10
Rodzaj wejścia	Dławik elastyczny
Rodzaj wejścia	Przewód
Rodzaj przepustu w obudowie	Membrana stopniowa obcinana
Napięcie izolacyjne Ui	500 V
Montaż	bez
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	przykręcane
Wejście z tyłu	tak
Wejścia	8 x M25 2 x M32
Wersja zabezpieczona przed wybuchem	brak
Materiał samogasnący	zgodnie z VDE 0471/DIN 695 część 2-1, temperatura badania 650°C
Kształt	prostokątna
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	136x102x57 mm
Z ekranem	brak
Z pokrywą	tak
Sposób montażu	Montaż ścienny/sufitowy
Przekrój znamionowy min.	10 mm ²
Napięcie znamionowe	500 V
Możliwość plombowania	tak
Stopień ochrony	IP 66
Odporność kod IK	IK07
Zakres temperatur maks.	60 °C

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T 100, dławiki elastyczne

Numery katalogowe: 2007081



Dane techniczne

Zakres temperatur min.	-5 °C
Przezroczysta pokrywa	brak
Odporne na warunki atmosferyczne	brak