

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna B 9/K M pusta, z gwintem

Numery katalogowe: 2001942



Poziom ochrony IP 67, pusta puszka do użytku z pojedynczymi zaciskami, 4 śruby pokrywy wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na korozję, 2 nóżki mocujące do śrub o średnicy do 5 mm, 7 wyłamywalnych wejść z gwintem M20 x 1,5. 3 dławiki kablowe z poliamidu do przewodów o średnicy 9-12 mm typ 106 M.

Wymiary wewnętrzne: 84x84x34 mm.
wraz z 3 dławikami z poliamidu do kabli o śr. 9-12 mm typu 106/20 B9K M



Duroplast, Aminoplast Typ 131.5

Dane podstawow

Numery katalogowe	2001942
Typ	B 9 K M
Oznaczenie 1	Puszka odgałęźna
Oznaczenie 2	z 3 dławikamikablowymi
Wytwórca	OBO
Wymiar	94x94x45
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	Duroplast, Aminoplast Typ 131.5
Najmniejsza jednostka sprzedaży	5
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	13,5 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,5548 kg CO2e / 1 Sztuka

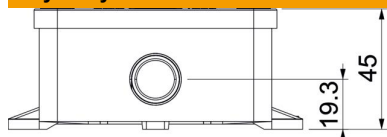
Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna B 9/K M pusta, z gwintem

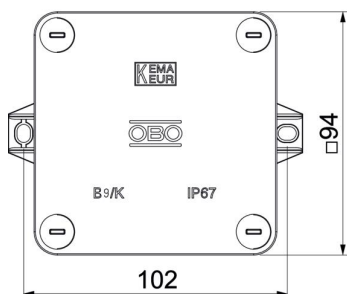


Numery katalogowe: 2001942

Wymiary



Długość	94 mm
Szerokość	94 mm
Wysokość	45 mm



Dane techniczne

Szeregowalny	brak
Liczba wlotów	7
Rodzaj wejścia	Dławik
Rodzaj wejścia	Przewód
Rodzaj przepustu w obudowie	Gwint i wytłoczenie
Napięcie izolacyjne Ui	400 V
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	przykręcane
Wejście z tyłu	brak
Wejścia	7 wylamywalnych wejść z gwintem M20 x 1,5.
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
Do średnicy rury	20 mm
Bezhalogenowy	tak
Wymiary wewnętrzne w świetle	84x84x34 mm
Z ekranem	brak
Z pokrywą	tak
Przekrój znamionowy maks.	70 mm ²
Przekrój znamionowy min.	0 mm ²
Napięcie znamionowe	400 V
Możliwość plombowania	tak
Odporny na uderzenia	brak
Stopień ochrony	IP 67
Przezroczysta pokrywa	brak
Odporne na warunki atmosferyczne	brak