

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna B 10 M, z gwintem

Numery katalogowe: 2002140



Stopień ochrony IP 54, napięcie znamionowe 660 V, przekrój znamionowy 2,5 - 4, w zestawie z listwą zaciskową 700/6 M na przekrój 4 mm², 2 otwory montażowe na śruby do 5 mm na zewnątrz puszki. 4 śruby pokrywy, 7 wylamywalnych wejść z gwintem M20 x 1,5, dedykowana do dławików kablowych z krótkimi gwintami przyłączeniowymi.

Wymiary wewnętrzne: 80x80x39 mm.

B 10/4 M VDE: z 5-biegunową listwą zaciskową 700/4 BM wykonaną z melaminy do maks. 4 przewodów 2,5 mm² na zacisk



Duroplast, Aminoplast Typ 131.5

Dane podstawow

Numery katalogowe	2002140
Typ	B 10 M 5
Oznaczenie 1	Puszka odgałęźna
Oznaczenie 2	z listwą zaciskową
Wytwórca	OBO
Wymiar	91x91x51
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	Duroplast, Aminoplast Typ 131.5
Najmniejsza jednostka sprzedaży	5
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	17,155 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,5052 kg CO2e / 1 Sztuka

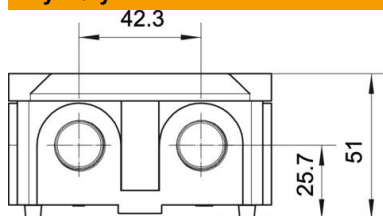
Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna B 10 M, z gwintem

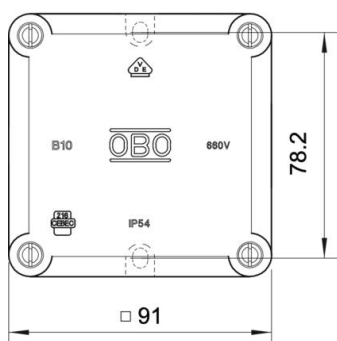


Numery katalogowe: 2002140

Wymiary



Długość	91 mm
Szerokość	91 mm
Wysokość	51 mm



Dane techniczne

Szeregowlany	brak
Liczba wlotów	7
liczba zacisków	5
Rodzaj wejścia	Dławik
Rodzaj wejścia	Przewód
Rodzaj przepustu w obudowie	Gwint i wyłoczenie
Napięcie izolacyjne Ui	660 V
Montaż	Zacisk
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	80x80x39 mm
Z ekranem	brak
Z pokrywą	tak
Przekrój znamionowy maks.	4 mm ²
Przekrój znamionowy min.	2,5 mm ²

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna B 10 M, z gwintem

Numery katalogowe: 2002140



Dane techniczne

Napięcie znamionowe	660 V
Możliwość plombowania	tak
Odporny na uderzenia	brak
Stopień ochrony	IP 54
Przezroczysta pokrywa	brak
Odporne na warunki atmosferyczne	brak
Wersja pokrywy kablowej skrzynki rozgałęźnej	Pokrywa zaślepiająca