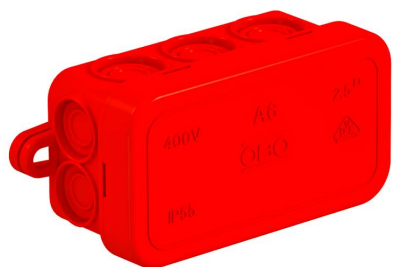


Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna A 6

Numery katalogowe: 2000003



Stopień ochrony IP55, napięcie znamionowe 690 V, przekrój znamionowy 2,5 + mm², 6 wejść przewodów o średnicy 5-14 mm

4 wejścia przewodów o średnicy 5-9 mm.

Osłona zacisków.

Wymiary: 80 x 43 x 36mm

Wymiary wewnętrzne: 69 x 32 x 30 mm

1 narzędzie tnące na 10 puszek



PE Polietylen

Dane podstawow

Numery katalogowe	2000003
Oznaczenie 1	Puszka odgałęźna
Wytwórca	OBO
Wymiar	80x43x34
Kolor	czerwony
Materiał	Polietylen
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	2,56 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO (GWP) od kołyski po bramę	0,0683 kg COe / 1 Sztuka

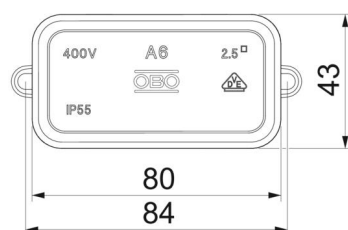
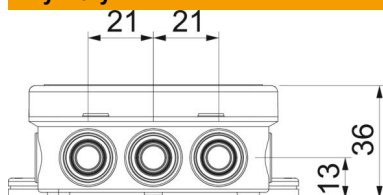
Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna A 6

Numery katalogowe: 2000003



Wymiary



Długość	80 mm
Szerokość	43 mm
Wysokość	36 mm

Dane techniczne

Szeregowalny	tak
Liczba wlotów	10
Rodzaj wejścia_	Kabel
Rodzaj wejścia	Przewód
Rodzaj przepustu w obudowie	Przetłoczenia pod dławiki
Napięcie izolacyjne Ui	690 V
Montaż	bez
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	zatrzaskowe
Wejście z tyłu	brak
Wejścia	6 wejść do kabli o śr 5-14 mm4 wejścia do kabli o śr 5-9 mm
Wersja zabezpieczona przed wybuchem	brak
Materiał samogasnący	zgodnie z VDE 0471/DIN 695 część 2-1, temperatura badania 650°C
Kształt	kwadratowa
Podtrzymanie funkcji	bez
Do strefy Ex	bez
do gazowych stref EX	bez
do pyłowych stref EX	bez
Bezhalogenowy	tak
Wymiary wewnętrzne w świetle	69x32x30 mm
Maks. Przekrój przewodu	2,5 mm ²
Z ekranem	brak
Z pokrywą	tak
Sposób montażu	Montaż ścienny/sufitowy
Przekrój znamionowy min.	2,5 mm ²
Napięcie znamionowe	690 V
Możliwość plombowania	brak
Stopień ochrony	IP 55
Zakres temperatur maks.	45 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna A 6

Numery katalogowe: 2000003



Dane techniczne

Odporne na warunki atmosferyczne	brak
Wersja pokrywy kablovej skrzynki rozgałęźnej	Pokrywa zaślepiająca