

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna A 11

Numery katalogowe: 2000180



Stopień ochrony IP55, napięcie znamionowe 690 V, przekrój znamionowy 2,5 mm², 12 wejść kabli o średnicy 5-14 mm.

Osłona zacisków.

Wymiary: 85 x 85 x 40 mm

Wymiary wewnętrzne: 75 x 75 x 35 mm

1 narzędzie tnące na 10 puszek



PE Polietylen

Dane podstawow

Numery katalogowe	2000180
Typ	A 11 HF RW
Oznaczenie 1	Puszka odgałęźna
Wytwórca	OBO
Wymiar	85x85x40
Kolor	czysta biel; RAL 9010
Materiał	Polietylen
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	6,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

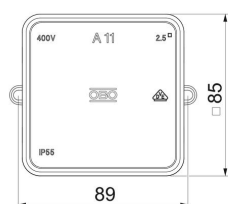
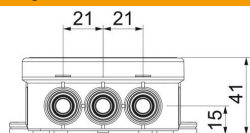
Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna A 11

Numery katalogowe: 2000180



Wymiary



Długość	85 mm
Szerokość	85 mm
Wysokość	40 mm

Dane techniczne

Szeregowlany	tak
Liczba wlotów	12
Rodzaj wejścia	Kabel
Rodzaj wejścia	Przewód
Rodzaj przepustu w obudowie	Przetłoczenia pod dławiki
Napięcie izolacyjne Ui	690 V
Montaż	bez
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	zatraskowe
Wejście z tyłu	brak
Wejścia	12 wejść dla kabli o średnicach 5-14 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	75x75x35 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
Odporne na warunki atmosferyczne	brak
Wersja pokrywy kablowej skrzynki rozgałęźnej	Pokrywa zaślepiająca

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna A 11

Numery katalogowe: 2000180

