

Karta charakterystyki technicznej

Puszka podtynkowa 80

Numery katalogowe: 2003112



Puszka podtynkowa, do zastosowania w murze o głębokości zabudowy co najmniej 45 mm. Z pokrywą i śrubami do pokryw (15 mm). Płaska krawędź pokrywy, chropowata powierzchnia pokrywy.

- 6 wejść bocznych Ø 19 mm
- 4 wejścia boczne Ø 21,5 mm
- 4 boczne wejścia na kable płaskie
- 2 wejścia Ø 21,5 mm w podstawie
- 2 wejścia na kable płaskie w podstawie



PS Polistyren

Dane podstawow

Numery katalogowe	2003112
Typ	UV 80 K
Oznaczenie 1	Puszka podtynkowa
Oznaczenie 2	Podtynkowe
Wytwórca	OBO
Wymiar	80x80x45
Kolor	czarny
Materiał	Polistyren
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	4,5 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,1683 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

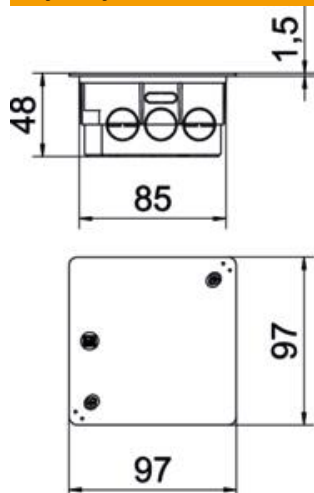
Karta charakterystyki technicznej

Puszka podtynkowa 80

Numery katalogowe: 2003112



Wymiary



Długość	80 mm
Szerokość	80 mm
Wysokość	45 mm
Wymiar A	102 mm
Wymiar B	97 mm
Wymiar H	45 mm
Wymiar L	85 mm

Dane techniczne

Liczba wlotów	18
Rodzaj wejścia	Przewody NYM, przewody multimedialne i peszle
Rodzaj przepustu w obudowie	Przetłoczenia pod dławiki
Wykonanie	Pojedynczy
Model	Puszka/skrzynka instalacyjna
Montaż	bez
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	przykręcane
Wejście z tyłu	brak
Wejścia	18
Materiał samogasnący	zgodnie z VDE 0471/DIN 695 część 2-1, temperatura badania 650°C
Kształt	kwadratowa
Podtrzymanie funkcji	bez
Wysokość podłogi min.	47 mm
Do średnicy rury	16/19 mm
Bezhalogenowy	brak
Z ekranem	brak
Z nakładką przybijaną	brak
Ze śrubami	brak
Sposób montażu	Instalacja podtynkowa
Przekrój znamionowy min.	4 mm ²
Możliwość plombowania	brak
Odporny na uderzenia	brak
Stopień ochrony	IP 20
Wspornik	bez
Hermetyczna	brak
Napięcie znamionowe	400 V