

# Karta charakterystyki technicznej

## Puszka odgałęźna A 8 ze złączką

Nr kat. 2000024

OBO  
BETTERMANN



Klasyka w instalacjach puszek odgałęźnych w pomieszczeniach wilgotnych: A-Seria OBO z bezhalogenowego, termoplastu. Bezśrubowa, pewnie montowana pokrywa umożliwiła szybki i bezpieczny montaż zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków.

Puszki odgałęźne A-Serii są dostępne zarówno z listwą zaciskową, jak i bez niej. Poza standardowym kolorem jasnoszarym (RAL 7035) dostępne są kolory: biały (RAL 9010), spełniający najwyższe wymagania pod względem estetyki oraz kolor czerwony dla oznaczania instalacji sygnałowych, jak np. przewody do komunikacji zdalnej lub przewody do monitorowania stanu. Wszystkie puszki są wykonane z materiału bezhalogenowego i nie podtrzymującego palenia wg VDE 0471/DIN IEC 695 część 2-1, temperatura badania 750 °C.



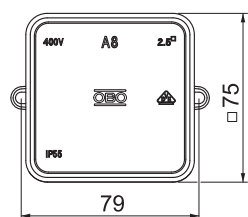
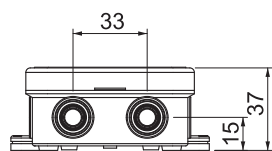
PE Polietylen

Tekst produktu zakres dostawy | A 8/5 VDE: 1 listwa zaciskowa Typ 689

### Dane podstawowe

Nr kat.	2000024
Typ	A 8 5
Oznaczenie 1	Skrzynki rozgałęźne
Oznaczenie 2	z listwą zaciskową
Wymiar	75x75x36
Kolor	jasnoszary
Numer RAL	7035
Materiał	Polietylen
Materiał skrót	PE
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	10 szt.
Waga	6,50 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Długość	75,00 mm
Szerokość	75,00 mm
Wysokość	36,70 mm
Wymiary wewnętrzne w świetle	65x65x32 mm
Wymiar LxBxH	75x75x36,7 mm
Wymiar	75 x 75 x 36,2 mm
Szeregowlany	<input type="checkbox"/>
Liczba wlotów	7
liczba zacisków	5
Rodzaj wlotu	Przewód
Rodzaj wlotu	Kabel
Rodzaj przepustu w obudowie	Przetłoczenia pod dławiki
Napięcie izolacyjne Ui wyposażenia	690,00 V
Zacisk	Zacisk
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	zatraskowe
Wloty	7 wejść do kabli o śr 5-14 mm
Wlot z tyłu	<input type="checkbox"/>
Wersja zabezpieczona przed wybuchem	<input type="checkbox"/>
nie podtrzymująca palenia	samogasnąca wg VDE 0471/DIN 695 Część 2-1, Wytrzymałość temperaturowa 650°C

# Karta charakterystyki technicznej

## Puszka odgałęźna A 8 ze złączką

Nr kat. 2000024



### Dane techniczne

Kształt	kwadratowa
Podtrzymanie funkcji (ETIM)	bez
Do strefy Ex	bez
do gazowych stref EX	bez
do pyłowych stref EX	bez
Bezhalogenowy	<input checked="" type="checkbox"/>
Maksymalny przekrój przewodu	2,50 mm <sup>2</sup>
Z ekranem	<input type="checkbox"/>
Z pokrywą	<input checked="" type="checkbox"/>
Rodzaj montażu	Montaż ścienny/sufitowy
Rodzaj mocowania	Montaż ścienny/sufitowy
Przekrój znamionowy	2,50 mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe	690,00 V
Stopień ochrony	IP 55
Możliwość plombowania	<input type="checkbox"/>
Zakres temperatur	-5,00 - 45,00 °C
Przezroczysta pokrywa	<input type="checkbox"/>
Odporne na warunki atmosferyczne	<input type="checkbox"/>