

# Puszka instalacyjna do systemów przeciwpożarowych PP-BXM Typ 1.1



**BOXMET Ltd. Sp. z o.o.**

[boxmet@boxmet.com.pl](mailto:boxmet@boxmet.com.pl)

[www.boxmet.com.pl](http://www.boxmet.com.pl)

## Dane techniczne

Typ puszki :  
rozgałęźna, zabezpieczająca

Ilość żył :  
2 (w tym 1 żyła z bezpiecznikiem)

Ilość przewodów/zacisków :  
3 przewody

Maks. napięcie zasilania [V AC] :  
450

Maks. średnica kabla instalacyjnego [mm] :  
16 (z dławikiem), 19 (bez dławika)

Maks. pole przekroju żyły [mm<sup>2</sup>] :  
6,0

Wymiary [mm] :  
110/110/30 (dł./szer./gr.)

Wyposażenie :  
gumowe dławiki kablone; w puszkach zabezp. oraz w dodatkowej opcji dla Typu 2.2 i 3.2 - bezpiecznik termiczny (145°C) lub nadprądowy

Materiał :  
blacha stalowa czarna (standard DC 01) lub stal nierdzewna (standard 1.4301) polakierowana na kolor pomarańczowy (RAL 2004 lub dowolny kolor w palety RAL)

Stopień ochrony :  
IP20

Klasa odporności ogniowej :

E 30, E 60, E 90

---

Sposób montażu :  
na ścianie, suficie, na trasie kablowej

---

Normy, certyfikaty, aprobaty :  
Aprobata Techniczna CNBOP-PIB nr AT-0601-0359/2012/2016

---