

Puszka instalacyjna do systemów przeciwpożarowych PP-BXM Typ 1.1



BOXMET Ltd. Sp. z o.o.

boxmet@boxmet.com.pl

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 [mm²] :
6,0

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

Wyposażenie :
gumowe dławiki kablowe; 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 :

E30, E60, E90

Sposób montażu :
na ścianie, suficie, na trasie kablowej

Normy, certyfikaty, aprobaty :
Aprobata Techniczna ITB nr AT-0601-0359/2012 wydanie 2, Certyfikat
Zgodności nr 2893/2013
