

# Puszka instalacyjna przelotowa PIP-2AN, 9x6,0 mm<sup>2</sup>



W2

[www.w2.com.pl](http://www.w2.com.pl)

[biuro@w2.com.pl](mailto:biuro@w2.com.pl)

## Dane techniczne:

<b>Typ puszki :</b>	przelotowa
<b>Ilość żył :</b>	9
<b>Maks. napięcie zasilania [V AC] :</b>	400
<b>Zakres prądowy [A] :</b>	41
<b>Maks. średnica kabla instalacyjnego [mm] :</b>	25
<b>Maks. pole przekroju żyły [mm<sup>2</sup>] :</b>	6
<b>Wymiary [mm] :</b>	225/125/36 (dł./szer./gr.)
<b>Wyposażenie :</b>	kostki ceramiczne
<b>Materiał :</b>	blacha pokryta farbą proszkową w kolorze czerwonym lub białym
<b>Stopień ochrony :</b>	IP20
<b>Klasa odporności ogniowej :</b>	E90
<b>Sposób montażu :</b>	na ścianie lub na suficie (zgodnie z wymaganiami Krajowej Oceny Technicznej)
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	Krajowa Ocena Techniczna CNBOP-PIB-KOT-2019/0113-3704 wydanie 2, Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych 063-UWB-0194