

# JB 24WH

## Skrzynka przyłączeniowa w metalowej obudowie, z grzałką

### Dane techniczne

Napięcie zasilania	12-24 VDC dla elementu grzewczego
Pobór prądu	1 W / 80 mA (12 V AC/DC), 4 W / 160 mA (24 V AC/DC)
Zabezpieczenie sabotażowe	Tak
Podłączenie	Terminale śrubowe
Materiał obudowy	Metal
Kolor	Biały
Klasa ochronna obudowy	IP 43
Wymiary (L x W x H) mm	115 x 65 x 28



JB 24WH to metalowa skrzynka przyłączeniowa z 24 terminalami śrubowymi, elementem grzewczym oraz przełącznikiem sabotażowym. Przeznaczona dla SSWiN oraz systemów CCTV w miejscach gdzie wymagana jest większa trwałość i bezpieczeństwo.

Puszka posiada plastikowy przepust zaciskowy dla przewodu, odporny na działanie UV, pozwalający na montaż kabla o średnicy od 4,5 do 10 mm.

