

JB 24WH

Caja de conexión metálica

Ficha de datos

Voltaje entrada	12-24 V cc del elemento calefactor
Consumo amperaje	1 W / 80 mA (12 V AC/DC), 4 W / 160 mA (24 V AC/DC)
Antisabotaje	Si
Conexión	Bloque de conexión roscado con función de ajuste de altura
Material de la carcasa	Metal
Color	Blanco
Grado de protección	IP 43
Dimensiones (L x A x A) mm	115 x 65 x 28



La JB 24WH es una caja de conexión metálica de 24 polos con calentador interno y conmutador de detección de manipulación para su uso en exteriores o entornos fríos. Está pensada para sistemas de alarma, de paso o de videovigilancia, en los que sea necesaria una caja segura, por ejemplo, verjas, portones etc. La caja de conexión tiene una entrada de cable de plástico que resiste la radiación ultravioleta y que permite pasar un cable de un diámetro de entre 4,5 y 10 mm.

