



PB6-KNX-ST

93176 EAN: 4007529931767

- Tensión de alimentación: via bus KNX
- Dimensiones: 55 x 55 x 25 mm
- Consumo de corriente: 9.5 mA (aprox.)
(I_{max} configurable 12,5 mA
respectivamente 20 mA)

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PB6-KNX-ST	blanco	93176

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	via bus KNX
Dimensiones:	55 x 55 x 25 mm
Consumo de corriente:	9.5 mA (aprox.) (Imax configurable 12,5 mA respectivamente 20 mA)
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase III
Temperatura ambiental:	-5 °C a +45 °C
Color de material:	blanco
Elementos de visualización:	(2-8) x LED (Estado; rojo, verde, parpadeando) 93172: 2 x Función pulsador 93174: 4 x Función pulsador 93176: 6 x Función pulsador 93178: 8 x Función pulsador
Funcionamiento manual:	
KNX TP 256:	Si
Conexionado y cables:	2 x 1 mm pines para conexión a bus Regleta: 8-polos

Información sobre el producto

Módulo de entrada y salida binaria para la utilización en cajas de mecanismos de 60 mm

Compatible con series de mecanismos de 55x55

Adaptador para series de mecanismos de 64x64 incluido

Interfaz ETS de fácil manejo

Funciones disponibles: • Conmutar • Control forzado • Valor porcentual • Temperatura • Modo HVAC • Regulación • Control de persianas • Escenas • Centrado • Contador

Configuración en ETS 4 y posteriores para la integración en sistemas de KNX

La base de datos de productos para la importación al sistema ETS se puede descargar de la página web de B.E.G.



