

# ACB-BSY+-GW1-230



## Características de rendimiento

- + Módulo de interfaz entre tecnología de control del edificio o central D+H (CPS-M1) y un grupo de accionamiento BSY+ de 230 V AC
- + Amplía las funcionalidades de accionamiento, entre otras, a las funciones de control de posición exacta y la formación de grupos virtuales
- + Permite el uso de posiciones de accionamiento reales, p. ej., para mensajes ABIERTO y CERRADO
- + Mensaje de avería de los grupos BSY+ individuales
- + No se requiere ningún mensaje del accionamiento especial ni parametrización
- + Separación galvánica entre la señal de entrada y la de salida
- + Para montar en cajas de derivación de obra

# Datos técnicos

ACB-BSY+GW1-230

<b>An x Al x Pr</b>	50 x 48 x 19 mm
<b>Diámetro</b>	mm
<b>Peso</b>	0,07 kg
<b>N.º art</b>	30.555.20