

### Dupline

Fieldbus Installationbus



#### รุ่น G3430-5511-Series

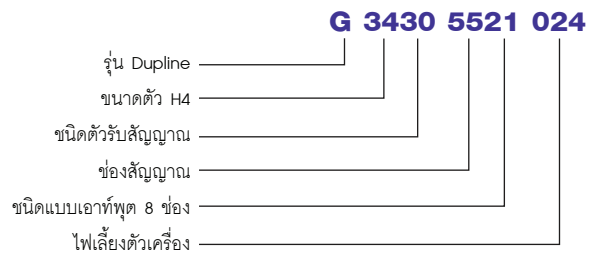
#### รุ่น G3430-5521-Series

ไฟเลี้ยงตัวเครื่อง	รุ่น	Supply	Ordering no. 8 channels 0.7 A/60 VDC NPN transistor	Ordering no. 8 channels 0.7 A/60 VDC PNP transistor
24 VAC			G 3430 5511 024	G 3430 5521 024
115 VAC			G 3430 5511 115	G 3430 5521 115
230 VAC			G 3430 5511 230	G 3430 5521 230
10 to 30 VDC	G 3430 5511 800			G 3430 5521 800

#### ลักษณะเด่น

- ไฟเลี้ยง 10-30 VDC, 24 VAC, 115VAC, 220 VAC
- ชนิดสัญญาณเอาต์พุตเป็น PNP Transistor (รุ่น G3430-5521-Series)
- ชนิดสัญญาณเอาต์พุตเป็น NPN Transistor (รุ่น G3430-5511-Series)
- จำนวนเอาต์พุต 8 จุด, แรงดัน 6-60 VDC, กระแส 0.7 A
- อุณหภูมิ -20 °C ถึง 50 °C
- มาตรฐานการป้องกัน IP20
- ติดตั้งกับราง DIN-Rail
- การโปรแกรม รุ่น GAP1605

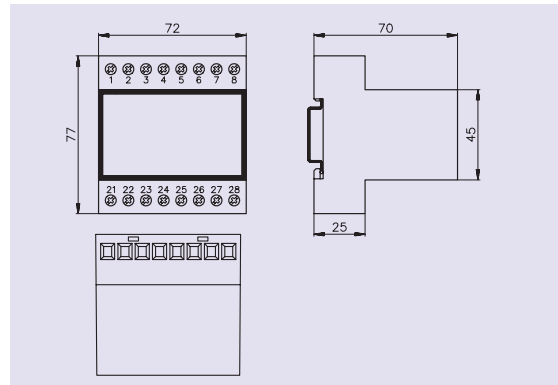
#### ■ การเลือกรุ่นสั่งซื้อ



#### ■ คุณสมบัติทางเทคนิค

แรงดันใช้งาน	24 VAC, 115 VAC, 230 VAC, 15 - 30 VDC. (เลือกได้ตอนสั่งซื้อ)
ความถี่ใช้งาน	5 ถึง 65 Hz
แรงดันเอาต์พุต	60 VDC
กระแสโหลด	0.7 A
การทำงาน	ขึ้นอยู่กับช่องสัญญาณ 128 เวลา 132.ms
รองรับการสั่นสะเทือน	2G (6 to 55 Hz)
รองรับการ shock	5G (11ms)
LED บอกลสถานะ	เขียว, เหลือง
อุณหภูมิใช้งาน	-20 °C ถึง 50 °C
อุณหภูมิเก็บรักษา	-50 °C ถึง 85 °C
มาตรฐานการป้องกัน	IP 20
น้ำหนัก	250 กรัม (รุ่นไฟเลี้ยงเครื่อง AC) 200 กรัม (รุ่นไฟเลี้ยงเครื่อง DC)

#### ■ ขนาด (มม.)



#### ■ การต่อสายใช้งาน

