



XEM520

## Características técnicas

### Principales características eléctricas

Tensión nominal 230 V AC

### Tensión

Tensión de entrada 230 V

### Corriente eléctrica

Número de circuitos de entrada 3

Corriente de salida 1-10V 0.002 A

### Dimensiones

Profundidad del producto instalado 65 mm

Altura del producto instalado 85 mm

Anchura del producto instalado 70 mm

Ancho 70 mm

### Frecuencia

Rango de frecuencias 50...60 Hz

### Potencia

Potencia consumida en W 5 W

### Medida

Rango de medida de frecuencia 50 a 60 Hz

### Conexión

Tipo de conexión al Bus otro

### Equipo

Tipo de interface Ethernet

### Seguridad

Índice de protección IP IP20

### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -25...55 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -25...70 °C