technical datasheet



NINX

relé electromagnetico RELAY

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Corriente de carga	5A, 24V, DC/13A, 230V,
maxima	AC
Potencia de salida	Hasta 3kW
Elemento de	Relé electromagnetico
accionamiento	
Vida útil	200000 conmutaciones
Control de parámetros	Sí. voltaie

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	7V ~ 24V
Protección de voltaje	Sí, min. 6.5V, max. 36.5V

VIA RADIO

Frecuencia	868.0 MHz ~ 868.6
Frecuericia	MHz
Potencia maxima RF	Hasta 25 mW
Distancia máxima entre el dispositivo y el hub	1000 m (sin obstáculos)

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 65 °C
Grado de protección	IP20
Humedad máxima	75%

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	39 x 33 x 18 mm
Peso neto	25 g

INFORMACIÓN GENERAL

Tipo Relé electromagnetico

