



## AJAX

### Relais électromagnétique

### RELAY

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Courant maximum de charge	<b>5A , 24V , DC / 13A , 230V , AC</b>
Puissance de sortie	<b>Jusqu'à 3kW</b>
Élément d'entraînement	<b>Relais électromagnétique</b>
Durée de vie	<b>200000 commutations</b>
Contrôle des paramètres	<b>Oui, tension</b>

#### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>7V ~ 24V</b>
Protection de tension	<b>Oui, min. 6.5V, max. 36.5V</b>

#### VIA RADIO

Fréquence	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Puissance maximum RF	<b>Jusqu'à 25mW</b>
Distance maximum entre le dispositif et le hub	<b>1000m (sans obstacles)</b>

#### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>0 °C ~ 65 °C</b>
Degré de protection	<b>IP20</b>
Humidité maximum	<b>75%</b>

#### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	<b>39 x 33 x 18 mm</b>
Poids net	<b>25 g</b>

#### SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Type	<b>Relais électromagnétique</b>
------	---------------------------------

