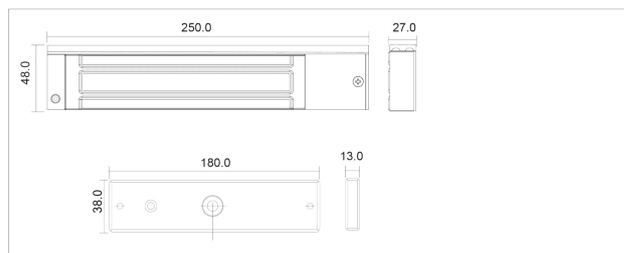


Description et principales caractéristiques techniques

Ventouse électromagnétique 300 Kg en saillie :

- Usage intérieur
- Avec contre-plaque
- Bi-tensions 12/24 Vcc
- Consommation:12Vdc/0.43A - 24Vdc/0.29A



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 255 x 50 x 30

Notice



EVICOM se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des produits présentés. Document non contractuel

Produits associés :

T ALM 4512/3

Alimentation modulaire 12 Vcc / 4.5 A, 3 modules DIN



T ALM 2524/3

Alimentation modulaire 24 Vcc / 2.5A, 3 modules DIN



T KIT PRO

Kit de protection (varistance/diode) pour ventouse et gâche



U TRL 12

Relais NO/NF 12 Vcc/Vca 10A en boîtier avec bornier de raccordement

