

280 kg de verrouillage magnétique intégré

Caractéristiques:

Dual Voltage 12 ou 24 VDC (facultatif)

La tension standard est 12VDC lorsque vous avez terminé

MOV Fournit Protection contre courant inverse

Magnétisme Anti-résiduelle Conçu

Matériau à haute résistance, aluminium anodisé logement

Conception sans défaillance mécanique

Augmenter la force de maintien, double boîtier isolant

Spécifications techniques:

Lieu d'origine	Guangdong, Chine (continentale)
Marque	Proyu
Numéro de modèle	PY-EL7-2
Verrouillage Taille	L225 x W38 x H28
Corps	L178 x W38 x H25
Force de maintien	280 kg (600 lb)
Tension	12 / 24VDC + 10%
Appel de courant	12V / 500mA, 24V / 250mA
Surface Temp	$\leq + 20 \text{ }^{\circ} \text{C}$
Température de fonctionnement	10 ~ + 55 ° C (14-131F)
Humidité Convient	0 ~ 90% (sans condensation)
Finis pour Shell	Aluminium anodisé
Finitions pour magnétique et l'armature	Zinc
Convient pour	Porte en bois, porte en verre, porte en métal, porte coupe-feu



