

PRODUKTBESKRIVNING

Hållolenoiden erbjuder en mycket energieffektiv håll- respektive låsfunktion.

Den skapar ett kraftigt magnetfält då den ansluts till spänning och attraherar då alla magnetiska material. Monteras med fördel i de fästhål som finns på dess baksida.

Kan användas i de flesta håll-, lås- eller spärrfunktioner.

Genom att den attraherar alla magnetiska material kan till exempel en luckspärr göras mycket enkelt genom att hållolenoiden greppar direkt i stålluckan.



Tål normalt temperaturer på upp till 130 °C, men bör ha en driftstemperatur på mellan -20 och +40 °C.

Normal drivspänning är mellan 6 och 48 Volt DC.

* Lindningen håller isolationsklass B, 130 °C

* Överspänningstestade vid 600 V r.m.s.

* Inkopplingstid: 100% ED

* Hållkraft: 200 N

* Effekt: 6,0 W

* Vikt: 230 g

* Mothåll platta: 4,5 mm

* Fästhål: 3 st M5x0.8 dj 6 (Ø26)

