

sensor magnetisch



PRODUKT: quaderförmige geräte
bündig

BAUFORM: 40 40x40x120



- Kunststoffgehäuse nach EURO NORM
- LED-gelb Schaltzustandsanzeige
- LED-grün Anzeige für Betriebsspannung
- eingebauter Verstärker
- kurzschlußfest und verpolungssicher
- hohe Schaltfrequenz und Schaltabstände
- Schaltzone verstellbar in 5 verschiedene Richtungen
- Anschlussklemmen
- 2 Jahre Garantie!
- Lieferung komplett im stapelbaren Karton

Technische Daten

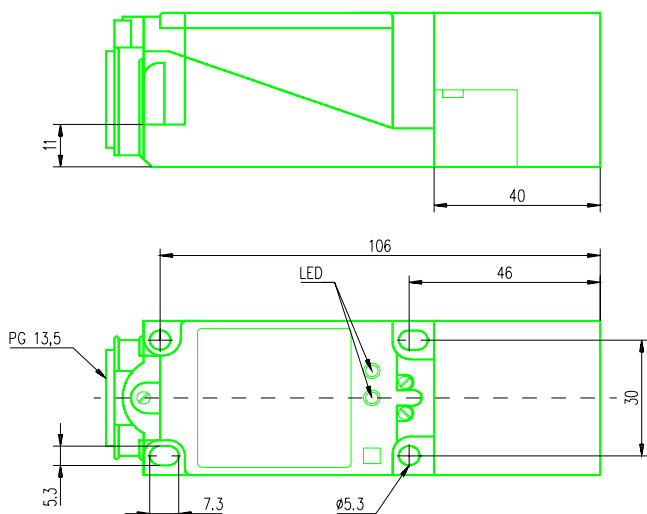
DC pnp

Stromaufnahme bzw. Reststrom	< 30mA
Spannungsabfall (max Last)	< 2V
Betriebsspannung	siehe Artikelaufstellung
Strombelastbarkeit	siehe Artikelaufstellung
Schaltfrequenz	siehe Artikelaufstellung
Nennschaltabstand Sn	siehe Artikelaufstellung
Schutzart	IP67 nach DIN 40050
Umgebungstemperatur	-25°C bis +70°C
Anschluss	Anschlußklemmen bis 2,5 mm ² / Pg13,5

Anschluss:
DC (pnp)

+	(1)
-	(3)
signal no	(4)
signal nc	(2) antivalent

Klemmenbezeichnung in Klammern.

Bild 1


Bauform (Außenmaße) siehe Artikelaufstellung

Produkt: quaderförmige geräte, bauform 40

artikel-nr	bauform	bezeichnung	bemerkung	gehäuse	spannung	ausgang	strom	sn	anschluss	bild
MS400400	40x40x120	bündig	1kHz	Kunststoff	10-30V DC	pnp,no,nc	200mA	50	Klemmen	1

Die Schaltabstände beziehen sich auf den Magneten mit der Artikelnummer AM000009.