

# لیمیت سوئیچ های دوار ROTARY SWITCHES

## مدل: ZPM 500 , ZPM 400

لیمیت سوئیچ های ZPM ۴۰۰, ZPM ۵۰۰ برای کنترل مسیر حرکت توسط درایو و محدود کردن چرخش و میزان جا به جایی با توجه به موقعیت از پیش تعیین شده استفاده شده و برای کاربرد های بالابر، وینچ، نورد و مکانیسم های دیگر مورد استفاده قرار میگیرند. سری ZPM ۴۰۰ با یک شافت برای اتصال به انکودر و سری ZPM ۵۰۰ با دو شافت جهت اتصال به انکودر طراحی شده اند که طول هر شافت برابر با ۱۲ mm و از جنس استنلس استیل می باشد. همچنین دارای دو گلند برای کابل ورودی به قطر M1۶ می باشد.

### ZPM400 STANDARD

Gear ratio	Contacts
1:12	4 contacts
1:50	4 contacts
1:100	4 contacts
1:200	4 contacts
Gear ratio	Contacts
1:12	6 contacts
1:50	6 contacts
1:100	6 contacts
1:200	6 contacts

- دارای نشان استاندارد CE اتحادیه اروپا
- 1NC + 1NO switches
- کنتاکت های نقره اندود با خلوص ۳۵ %
- ولتاژ نامی : UI250V
- جریان نامی : ۸ آمپر
- بار اهمی : Ie 8A-250V ac
- بار سلفی : Ie 3A-250V ac
- درجه حفاظتی : IP65
- دمای قابل تحمل : C° +۷۰ - ۲۵
- تعداد ترمینال : ۴

