

| | | | سنسور کنترل سطح خازنی با خروجی پیوسته | کد محصول |
|--|--|--|---------------------------------------|--|
| | | | 15~30 VDC | محدوده ولتاژ تغذیه |
| | | | 0.5W | توان مصرفی |
| | | | 470 Ω | ماکزیمم مقاومت بار برای خروجی ۲۰mA~۴ |
| | | | 4.70 kΩ | حرارت مجاز داخل مخزن برای کد بدون H |
| | | | 1 | حرارت مجاز داخل مخزن برای کد H |
| | | | 2 | حرارت مجاز کیس سنسور در تمام مدلها |
| | | | 3 | ماکزیمم فشار مخزن |
| | | | | کلاس حفاظتی بدنه |
| | | | | کلاس حفاظتی پرآب |
| | | | | اندازه مهره |
| | | | | جنس میله |
| | | | | جنس بدنه |
| | | | | جنس هیت سینک سنسور حرارت بالا |
| | | | 3360 | جنس روکش عایق |
| | | | 3361 | جنس سیم بوکسل |
| | | | 33603 | حداکثر خطای خطی بودن |
| | | | 32131 | حداکثر خطا در تغییرات دما |
| | | | 324235 | مینیمم مقاومت بار برای خروجی VDC ۱۰~۰ |

