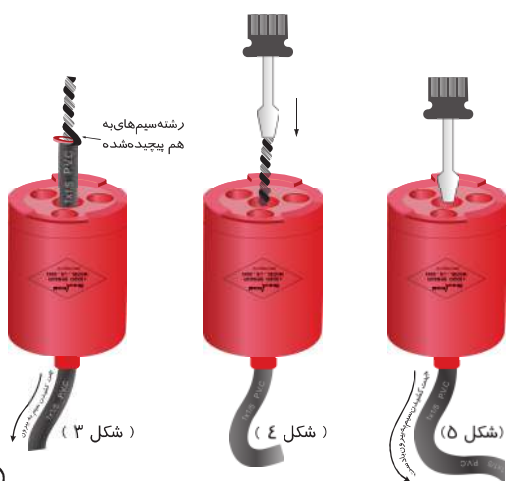


⑤



⑥



کسب عنوان شرکت برتر دانش بنیان در سال ۱۴۰۲ ما را برآن داشت تا مصمم تراز قبل در جهت کسب رضایت‌شما معرف کنندگان گرامی قدم برداشته و خدماتی مطلوب تراز گذشته ارائه دهیم.
لذا شما معرف کنندگان گرامی از این پس می‌توانید علاوه بر استفاده از ۳ سال ضمانت تعویض بدون سوال، در صورت مواجهه با عدم کارآیی دستگاه تا ۴ سال بعد با تحویل دستگاه به یکی از نمایندگی‌ها یا ارسال به آدرس شرکت دستگاه جدید و به روز را پا ۱۵ درصد تخفیف از لیست قیمت دریافت نمایید.

شرط و نحو استفاده از خدمات گارانتی در طول مدت ۳ سال گارانتی:

- سالم بودن برپس گارانتی و باز نشدن دستگاه
- تحویل دستگاه به نمایندگی یا ارسال دستگاه به آدرس شرکت به همراه یک شماره تماس

⑦

شرط استفاده از ۴ سال خدمات پشتیبانی:

- سپری نشدن بیشتر از ۷ سال از زمان تولید
- ارتباط با ما: ارسال متن با پیام صوتی از طریق واتس آپ یا تلگرام با ارسال پیامک به شماره های ۰۰۹۸۹۱۳۴۳۵۰۳۰_۰۰۹۸۹۱۳۰۳۶۰۳۰ در روزهای کاری از ساعت ۷ الی ۱۵:۰۰

ساخت دستگاهی سفارشی: تغییرات بر روی محصولات تولیدی براساس درخواست مشتری

وب سایت رسمی شرکت: www.shivaamvaj.com

آدرس شرکت: اصفهان، شهرک صنعتی جب، خیابان چهارم، پلاک ۱۱۱،

کد پستی ۸۱۵۹۴۸۴۵۵۶

سند دانش بنیان برتر: نامه‌ی رسمی وزارت صمت به شماره ۵/۱۰۴۸۴/۱۰۴

در تاریخ ۱۳۰۲/۰۲/۱۴

⑧

سنسور فلوتر شیوا امواج

Liquid Sensor



برای مسیحیت به اطلاعات
پیش و فلتم های آموزشی
QR را اسکن نمایید.

MODEL : LSP-100G
CODE : 23P1
WEIGHT : 100 gr
(30x41) mm

VER:0202

سنسورهای فلوتر شیوا امواج از بهترین و مقاوم ترین مواد در برابر آب و سایر مایعات هادی ساخته شده اند. علاوه بر طراحی زیبای این سنسور، وجود ۳ عدد سوراخ در طول آن با فاصله ۱۲۰ درجه، وزن صد گرمی و جنس سنسورها از برنج خالص با آبکاری مخصوص می‌باشد(باعث می‌شود که پایداری و ثبات سنسور در برابر تلاطم مایع حفظ شده و در مایعات با جرم حجمی زیاد نیز کاملاً غوطه ور مانده و نیازی به اضافه کردن وزنه‌های اضافی نباشد).

این سنسور به گونه‌ای با مواد پلیمر پوشیده شده که هیچ سطح تماس هادی بیرونی نداشته و احتمال اتصال الکتریکی بین این سنسورها با مخزن یا سنسورهای دیگر وجود ندارد. در سنسور شیوا امواج چنانچه سیم مربوطه به صورت صحیح نصب گردد، امکان جدا شدن سیم از سنسور وجود ندارد و سال‌های متوالی کارآیی خواهد داشت.

سنسورهای شیوا امواج با تمام فلوتر سونیچ‌های موجود در بازار قابل استفاده می‌باشد.

نصب سیم به سنسور

- ابتدا سیم ۱/۵ افشان با طول مناسب تهیه نمایید. چنانچه مقداری از سیم در فضای آزاد و در مقابل نور خورشید قرار می‌گیرد رنگ آن را حتماً مشکی انتخاب نموده تا روکش آن در مقابل اشعة مأواه بنشخ خورشید به مرور زمان فرسوده نگردد. پیچ انتهای سنسور را باز نمایید. دو عدد واشر نگهدارنده سیم (یکی به عنوان رزو) داخل آن قرار دارد. آنها خارج نموده و مطابق شکل، روکش سیم ۱/۵ افشان را پس از عبور دادن از سوراخ وسط سنسور به اندازه ۵ سانتی متر جدا نمایید.(شکل ۱)
- سپس رشته‌های سیم را مانند شکل، دو قسمت نموده و یک قسمت آن را از واشر عبور دهید.(شکل ۲)

⑨

۳- پس از آن هر دو قسمت را محکم به دور هم بپیچید.(شکل ۳)

۴- بعد از اطمینان از محکم شدن واشر، سیم را از بالای سنسور بکشید تا واشر محکم کننده، کاملاً در قسمت تحتانی جای خود قرار گیرد. سپس باقی مانده رشته‌های سر سیم را با استفاده از ابزاری مناسب به داخل فشار دهید.(شکل ۴)

۵- پیچ را در جای خود محکم نمایید و مطمئن شوید سر پیچ کاملاً با سیم‌ها اتصال برقرار کرده است.(شکل ۵)

تذکر: هر جعبه از محصول سنسور فلوتر شیوا امواج، حاوی ۳ عدد سنسور فلوتر شیوا امواج و دو عدد واشر محکم کننده می‌باشد.

⑩