

## MVFL SERİSİ ŞAMANDIRALI SEVİYE ŞALTERİ

### Ürün Özellikleri

- Şamandıralı seviye şalteri sıvı maddeleri izleme için kullanılır.
- Şamandıralı seviye şalteri müşteri ihtiyacına göre üretilir.
- Basit kurulum, kolay montaj, bakım gerektirmeyen işletim.
- Sızdırmaz kontaklar sayesinde uzun elektrik kullanım ömrü.
- Bir şamandıra ile birkaç seviye izlenebilir.
- Aç/kapa veya değiştirilebilir kontak seçenekleri mevcuttur.



### MVFL Serisi Şamandıralı Seviye Şalteri

Kılavuz boru malzemesi : Paslanmaz çelik

Kontak çeşidi

: N/O kontak, N/C kontak, yüzer kontak

Elektrik bağlantısı

: PVC kablo Bağlantı kutulu

Şamandıra ebatı

: Ø28mm – Ø75 mm arası isteğe göre

Prob boyu

: 50 mm - 6000 mm

Ek özellikler

: Max. 3 adet şamandıra seçimi

Proses bağlantısı

: Dişli, flanşlı farklı ebatlarda

### Ürün Kodlaması

ÜRÜN ADI	TİP	PROSES BAĞLANTI	ŞAMANDIRA EBATI	KONTAK ÇEŞİDİ	ELEKTRİK BAĞ.	PROB BOYU
MVFL	SS= Paslanmaz çelik	G1 = G1" Erkek dişli G2 = G1 ½" Erkek dişli G3 = G2 ½" Erkek dişli N1 = 1" Erkek dişli N2 = 1 ½" Erkek dişli N3 = 2 ½" NPT Erkek dişli F1 = DN50 PN16 Flanş F2 = DN80 PN16 Flanş F3= DN100 PN16 Flanş A1 = 2" CI 150 Flanş A2 = 3" CI 150 Flanş A3 = 4" CI 150 Flanş YY = ÖZEL	A=28x28x9,3 B=40x50x15,3 C=45x35x15,3 D=45x56x15,3 E=52x52x15,3 F=75x70x23,5	Çıkış 1: S=N/O Kontak C=N/C Kontak A=SPDT Kontak  Çıkış 2: S=N/O Kontak C=N/C Kontak A=SPDT Kontak X=YOK  Çıkış 3: S=N/O Kontak C=N/C Kontak A=SPDT Kontak X=YOK	1= 1m PVC kablo 2= DIN 43650 A soket 3=A tip alüminyum gövde 4=Alüminyum gövde	XXX= mm olarak tam boy yazınız