



NO.	Model Name	Specification	Remark
1	Material	SUS 304	
2	Wire	UL1007 PVC 24# / Length : 340mm	
3	Reed Switch	Contact Rating : 70W (Max) Switching Voltage : 250 VAC (Max) Switching Current : 1000 mA (Max) Carry Current DC : 1.75 A (Max) Storage Temperature : -20 ~ +130 °C Operating Temperature : -20 ~ +130 °C	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Liquid Level Sensors](#) category:

Click to view products by [Proffuse](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[F03-16PT-1M](#) [FSH-21](#) [FSH-25](#) [FSH-34](#) [FSH-35](#) [FSV-31](#) [FSV-35](#) [LRNH31S41](#) [FSH-31](#) [RSF14Y100RF](#) [F03-16PT-10M](#) [LL01-1AB01](#)
[F03-16PS-F](#) [F03-16SF-5M](#) [F03-16PE-5M](#) [F03-16PT-5M](#) [K7L-U](#) [LBFS 1151](#) [LL8951T5](#) [SCN-1518SC](#) [LL103000](#) [LRNR31N01](#) [K7L-](#)
[AT50DB](#) [F03-16PT-2M](#) [14102](#) [RSF107H100GV](#) [MS03-PP](#) [KSL-100-1](#) [LS01-1A66-PP-2000W](#) [LS01-1B66-PP-500W](#) [LS02-1A66-S-500W](#)
[LS02-1B66-S-500W](#) [LS02-1B85-PP-5000W](#) [LS03-1A85-PP-500W](#) [LS03/DL-1A85-PA-500W](#) [RSF26H050TG](#) [EL-10N](#) [EL-3N](#) [LL01-](#)
[1AA01](#) [LRNH31S42](#) [MS10C](#) [SSH66XE34N100](#) [SSH66TE34N100S](#) [TSF76H100DN](#) [TSF76H050TV](#) [OLS500D3L](#) [RSF88Y100R](#)
[RSF76Y100RN](#) [RSF54Y100RC](#) [RSF53Y100RC](#)