

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



PLŪDĖ STRATOS 10M NEOPRENO KABELIU - 39 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Plūdinis jungiklis švariam vandeniui, slėgiui iki 5 barų (panardinimo gylis iki 50 m). Nominali srovė 10(8) A / 250 V, plūdėje integruotas didelio našumo mikrojungiklis su savaime išsivalančiais kontaktais. STRATOS lygio reguliatorius turi vidinę "avilio" struktūrą ir išorinius sustiprintus strypus, atsparius iki 5 bar, skirtas naudoti buitinėse ir pramoninėse sistemose (šuliniuose, cisternose, valymo įrenginiuose) ir visais tais atvejais, kai reikalinga lygio kontrolė neagresyviems skysčiams iki 50 metrų gylyje. Išorinis korpusas pagamintas iš smūgiams atsparaus polipropileno, sustiprinto stiklo pluoštu ir užsandarintas PP. Galimos įvairios spalvos. **YPATYBĖS** Plūdė - skysčio lygio plūdinis jungiklis STRATOS, iki 5 barų slėgiui (50 m panardinimo gylis). Naudojamas namuose, civilinėse ir pramoninėse įmonėse (gręžiniuose, rezervuaruose, talpyklose) ir visais atvejais, kai būtina kontroliuoti chemiškai neagresyvių skysčių lygį. Išorinis dangtelis iš polipropileno medžiagos, tinkamos sąlyčiui su maisto produktais. Standartiniai kabeliai H07RN-F 3G1 - Ø8,8 mm (pagal pageidavimą ištuštinti arba pripildyti) H07RN8-F 3x1 - Ø8,8mm (dviguba funkcija) H07RN8-F 3G1 atsparus alyvai - Ø 8,8 mm (pagal pageidavimą ištuštinti arba pripildyti) **TECHNINIAI**

DUOMENYS

Darbinė temperatūra	50 °C
Laikymo temperatūra	-20/80 °C
Įtampa	230 V
Maksimali įtampa	250 V
Dažnis	50-60 Hz

Viršutinis perjungimo kampas	30° +/-5°
Apatinis perjungimo kampas	30° +/-5°
Srovė su apkrova	10 A
Srovė su indukcinė apkrova	8 A
Mikrojungiklio talpa	21 A
Apsaugos klasė	IP 68
Veikimo slėgis (maksimalus)	5 bar
Matmenys	153 x 92 x 43 mm
Svoris	190 g
Tūris	285 cm ³
Gamintojas:	FAES, Italija

