

839E

Polovodičové snímače a spínače průtoku

- Určeno pro potravinářský průmysl.
- Monitoruje průtok kapalin.
- Pracovní rozsah 0,03 až 3 m.
- Provedení s displejem.
- Výstup 2× PNP nebo 1× 4 až 20 mA + 1× PNP.
- Elektrické připojení konektor DC Micro (M12).
- Materiál pouzdra nerezová ocel 316L.
- Teplotní rozsah média -20 až +85 °C.
- Napájení 18 až 30 V DC.
- Doba odezvy 6 až 12 s.
- Stupeň krytí IP 66.



Objednávací tabulka

Polovodičový snímač a spínač průtoku 839E				ZVOLTE TYP
Typ	Rozsah	Procesní připojení	Délka sondy	Výstup
839E-DA1BA1A2D4	0,03 až 3 m/s	1/4" NPT vnější	100 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DA1BA1A3D4	0,03 až 3 m/s	1/4" NPT vnější	30 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DA1BA2A2D4	0,03 až 3 m/s	1/2" NPT vnější	100 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DA1BA2A3D4	0,03 až 3 m/s	1/2" NPT vnější	30 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DA1BA3A2D4	0,03 až 3 m/s	G1/4" BSPP	100 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DA1BA3A3D4	0,03 až 3 m/s	G1/4" BSPP	30 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DA1BA4A2D4	0,03 až 3 m/s	G1/2" BSPP	100 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DA1BA4A3D4	0,03 až 3 m/s	G1/2" BSPP	30 mm	2× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA1A2D4	0,03 až 3 m/s	1/4" NPT vnější	100 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA1A3D4	0,03 až 3 m/s	1/4" NPT vnější	30 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA2A2D4	0,03 až 3 m/s	1/2" NPT vnější	100 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA2A3D4	0,03 až 3 m/s	1/2" NPT vnější	30 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA3A2D4	0,03 až 3 m/s	G1/4" BSPP	100 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA3A3D4	0,03 až 3 m/s	G1/4" BSPP	30 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA4A2D4	0,03 až 3 m/s	G1/2" BSPP	100 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)
839E-DC1BA4A3D4	0,03 až 3 m/s	G1/2" BSPP	30 mm	1× 4 až 20 mA + 1× PNP (NO/NC)

Příslušenství

Kód	Popis
836E-NSR	nastavovací sada (obsahuje kabel a software ReadWin 2000)
889D-F4AC-2	2 m kabel, 4-pólový pro zásuvku DC Micro (M12), provedení přímé
889D-R4AC-2	2 m kabel, 4-pólový pro zásuvku DC Micro (M12), provedení kolmé

Příklad objednávky:
839E-DA1BA1A2D4