

Dane techniczne:

Materialy:

korpus: PA 66 GF60, pokrywka: POM, uszczelki: NBR

Zakres temperatur: -10°C do +50°C

Medium robocze: sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne

Zalety:

- łatwy montaż elementów dzięki pakietom łączący w ramach tego samego typoszeregu

Ciśnienie wejściowe: 2 - 10 bar

Napięcie sterujące: 24 V AC

Tolerancja napięcia: $\pm 10\%$

Pobór mocy: dla prądu przemiennego (AC) - 3 VA (50 Hz)

Stopień ochrony: IP 65

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OT-RIE026890
---------	--------------